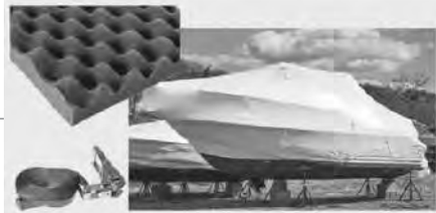


ANODI		2 39	ANODI
ELICHE		40 71	ELICHE
RICAMBI		72 141	RICAMBI
IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE		142 169	IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE
MOTORE E LINEA D'ASSE		170 193	MOTORE LINEA D'ASSE
TIMONERIE E CONTROLLO MOTORE		194 229	TIMONERIE CONTROLLO MOTORE
IMPIANTO ELETTRICO E STRUMENTAZIONE		230 305	IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE
LUBRIFICANTI - COLLE BOAT CARE		306 348	LUBRIFICANTI COLLE BOAT CARE
RIVESTIMENTI ISOLANTI E COPERTURE		349 357	RIVESTIMENTI ISOLANTI COPERTURE
GUARNIZIONI PROTEZIONI E RIVESTIMENTI		358 373	GUARNIZIONI PROTEZIONI RIVESTIMENTI
ABBIGLIAMENTO WORKWARE		374 386	ABBIGLIAMENTO WORKWARE

ANODI A FLANGIA E IN BARRE

Anodi in Barre

Anodi in barre da 400 mm.

Cod.	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	UM
5145010	Zinco	0,22	10	400	PZ
5145012	Zinco	0,35	12	400	PZ
5145014	Zinco	0,44	14	400	PZ
5145016	Zinco	0,60	16	400	PZ
5145018	Zinco	0,80	18	400	PZ
5145020	Zinco	0,95	20	400	PZ
5145025	Zinco	1,45	25	400	PZ



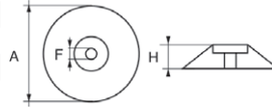
Cod.	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	UM
5145030	Zinco	2,10	30	400	PZ
5145035	Zinco	2,80	35	400	PZ
5145040	Zinco	3,60	40	400	PZ
5145045	Zinco	4,50	45	400	PZ
5145050	Zinco	5,60	50	400	PZ
5145060	Zinco	7,80	60	400	PZ



Anodi Flangia Tonda 50-140

Anodi a flangia per timone/scafo.

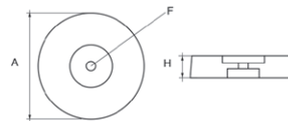
Cod.	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	F (mm)	UM
5110005	Zinco	0,08	50	11	6,50	PZ
5110007	Zinco	0,19	70	13	8,50	PZ
5110009	Zinco	0,42	90	17	8,50	PZ
5110011	Zinco	0,68	110	18	10,50	PZ
5110012	Zinco	0,98	125	21	10,50	PZ
5110014	Zinco	1,45	140	30	12,50	PZ



Anodi Flangia Tonda Thick 120-135

Anodi a flangia per timone/scafo.

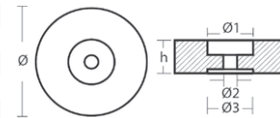
Cod.	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	F (mm)	UM
5110022	Zinco	2,30	120	30	11	PZ
5110023	Zinco	2,50	135	30	11	PZ



Anodi Flangia Tonda Thick

Anodi a flangia da poppa.

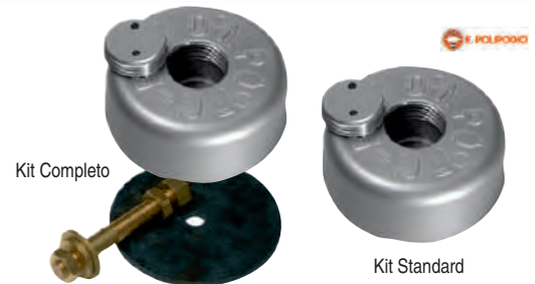
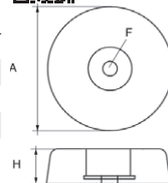
Cod.	Materiale	kg	Ø (mm)	h (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	UM
5110210	Zinco	1,96	100	40	40	12,50	12,50	PZ
5110210A	Alluminio	0,77	100	40	40	12,50	12,50	PZ
5110212	Zinco	2,69	125	38	50	14,50	48	PZ
5110212A	Alluminio	1,10	125	38	50	14,50	48	PZ
5110213	Zinco	3,91	135	47	50	14,50	32	PZ
5110213A	Alluminio	1,53	135	50	50	14,50	32	PZ
5110214	Zinco	3,00	140	35	50	14,50	48	PZ
5110214A	Alluminio	1,30	140	35	50	14,50	48	PZ



Kit Anodi Flangia Tonda Thick

Anodi a flangia tonda da poppa disponibili sia in Kit standard solo con tappo filettato, sia in Kit completo con tappo filettato, perno in ottone e guarnizione.

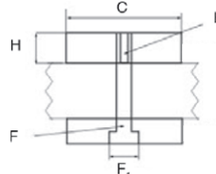
Cod.	Materiale	kg	A (mm)	F (mm)	H (mm)	Kit	UM
5110220	Zinco	2,20	120	16	35	Standard	PZ
5110221	Zinco	4,30	136	16	35	Standard	PZ
5110222	Zinco	2,50	120	16	35	Completo	PZ
5110223	Zinco	4,70	136	16	55	Completo	PZ



Anodo Flangia per Sunseeker

Anodo a flangia per imbarcazione Sunseeker.

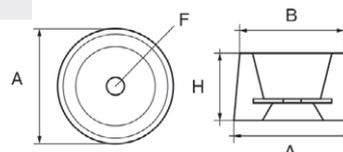
Cod.	Materiale	kg	C (mm)	H (mm)	F (mm)	F1 (mm)	UM
5110230	Zinco	1,15	100	20	M8		PZ
5110231	Zinco	1,15	100	20	9	20x8	PZ



Anodo Flangia Conica

Anodo a flangia conica da poppa.

Cod.	Materiale	kg	A (mm)	B (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110208	Zinco	1,05	80	66	11	45	PZ
5110208A	Alluminio	0,45	79	65	11	45	PZ

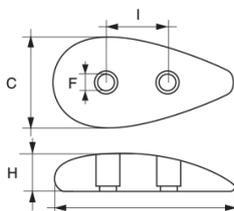


ANODI A PIASTRA PER SPECCHIO DI POPPA/CARENE/FLAP

Anodo Piastra Goccia

Anodo piastra a goccia per carene.

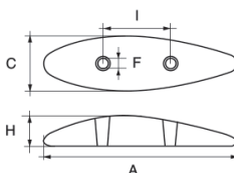
Cod.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110101	Zinco	0,30	85	45	33	7	20	PZ



Anodo Piastra Ovale

Anodo piastra ovale per carene.

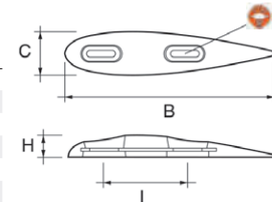
Cod.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110102	Zinco	0,50	180	45	52	7	20	PZ



Anodo Piastra Idrodinamica Naca

Anodo piastra ovale con profilo idrodinamico Naca.

Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	I (mm)	H (mm)	F (mm)	UM
5110121	Zinco	1,20	240	60	80	31	13	PZ
5110121A	Alluminio	0,50	240	60	80	31	13	PZ
5110123	Zinco	3,00	370	79	150	38	13x25	PZ
5110123A	Alluminio	1,20	370	79	150	38	13x25	PZ
5110124	Zinco	4,00	400	84	160	42	13x25	PZ
5110124A	Alluminio	1,70	400	84	160	42	13x25	PZ



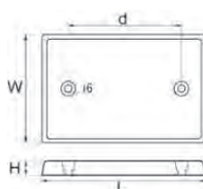
New



Anodo Piastra Rettangolare 0,2 kg

Anodo piastra per carene rettangolare.

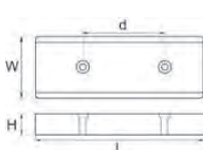
Cod.	Materiale	kg	L (mm)	W (mm)	H (mm)	d (mm)	UM
5110601	Zinco	0,23	72	48	10	50	PZ



Anodo Piastra per Flap 0,7 kg

Anodo piastra per flap.

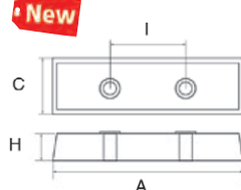
Cod.	Materiale	kg	L (mm)	W (mm)	H (mm)	d (mm)	UM
5110407	Zinco	0,68	130	50	17	77	PZ



Anodo Piastra per Flap Bennet

Anodo piastra per Flap Bennet.

Cod.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	H (mm)	UM
5110420	Zinco	0,21	95	30	38	14	PZ



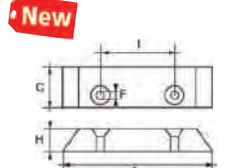
New



Anodo Piastra per Seipem

Anodo piastra per Seipem.

Cod.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110417	Zinco	0,45	120	34	60	6	20	PZ
5110418	Zinco	0,75	170	34	100	6	20	PZ



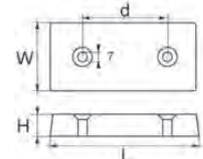
New



Anodo Piastra per Flap 1,0 kg

Anodo piastra per flap.

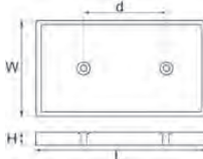
Cod.	Materiale	kg	L (mm)	W (mm)	H (mm)	d (mm)	UM
5110404	Zinco	1,00	110	65	20	57	PZ



Anodo Piastra per Flap 2,0 kg

Anodo piastra per flap.

Cod.	Materiale	kg	L (mm)	W (mm)	H (mm)	d (mm)	UM
5110106	Zinco	2,00	180	65	30	102	PZ

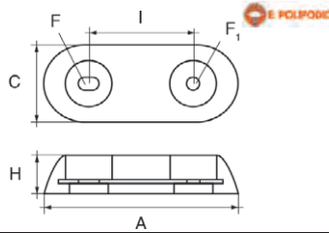


ANODI A PIASTRA PER SPECCHIO DI POPPA/CARENE/FLAP

ANODI

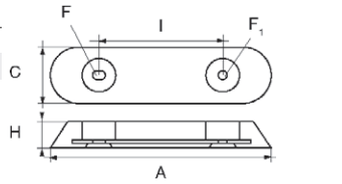
Anodo Piastra Vet 1,0 kg
Anodo piastra per carene.

Cod.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	F1 (mm)	H (mm)	UM
5110901	Zinco	0,95	150	60	80	11x15	11	25	PZ



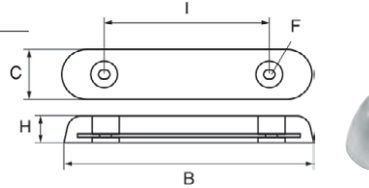
Anodo Piastra Vet 2,0 kg
Anodo piastra per carene.

Cod.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	F1 (mm)	H (mm)	UM
5110903	Zinco	2,40	250	65	140	11x15	11	28	PZ
5110903A	Alluminio	1,07	250	65	140	11x15	11	28	PZ



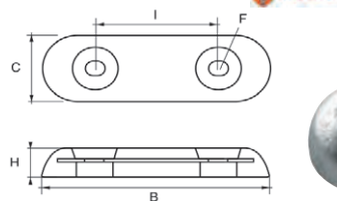
Anodo Piastra Vet 3,0 kg
Anodo piastra per carene.

Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	I (mm)	H (mm)	UM
5110109	Zinco	3,00	290	55	200	30	PZ



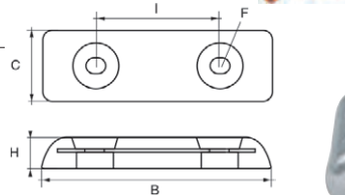
Anodo Piastra Ovale Vet
Anodo piastra ovale per carene.

Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110114	Zinco	5,00	325	80	200	16x23	35	PZ



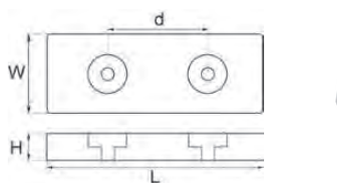
Anodo Piastra Rettangolare Vet 5,0 kg
Anodo piastra rettangolare per carene.

Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110115	Zinco	5,00	290	90	160	22x26	40	PZ



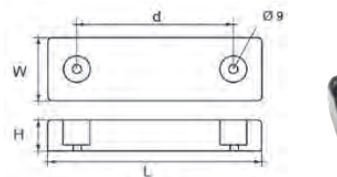
Anodo Piastra Riva 1,5 kg
Anodo piastra Riva per carene.

Cod.	Materiale	kg	L (mm)	W (mm)	H (mm)	d (mm)	UM
5110412	Zinco	1,50	190	55	25	75	PZ



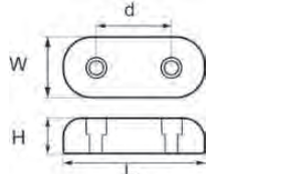
Anodo Piastra Riva 2,5 kg
Anodo piastra per carene.

Cod.	Materiale	kg	L (mm)	W (mm)	H (mm)	d (mm)	UM
5110415	Zinco	2,50	220	60	30	160	PZ



Anodo Piastra Hydromarine
Anodo piastra Hydromarine per carene.

Cod.	Materiale	kg	L (mm)	W (mm)	H (mm)	d (mm)	UM
5110105	Zinco	0,90	110	63	28	60	PZ
5110104	Zinco	1,00	115	65	30	40	PZ
5110107	Zinco	1,70	185	63	30	102	PZ

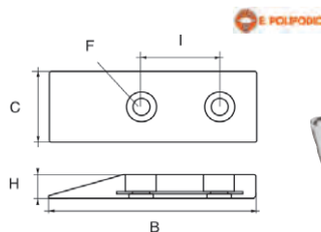


ANODI A PIASTRA PER SPECCHIO DI POPPA/CARENE/FLAP

Anodo Piastra Speed 2,0 kg

Anodo piastra per scafi veloci.

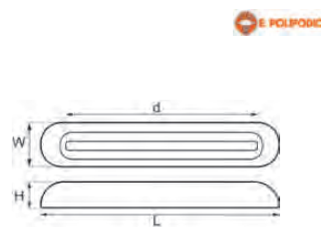
Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	Accessori	UM
5110312	Zinco	2,00	210	70	80	18	25		PZ
5110313								Kit viti	PZ



Anodo Piastra Fairline 1,3 kg

Anodo piastra per carene.

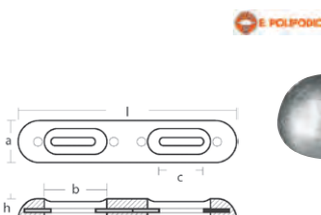
Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110110	Zinco	1,30	200	65	12x110	35	PZ
5110110A	Alluminio	0,65	200	65	12x110	32	PZ



Anodo Piastra Fairline 2,2 kg

Anodo piastra per carene.

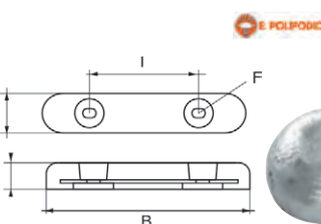
Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110112	Zinco	2,20	320	65	160	12x65	35	PZ
5110112A	Alluminio	1,00	320	65	160	12x65	33	PZ



Anodo Piastra Ovale Fairline 4-7 kg

Anodo piastra ovale per carene.

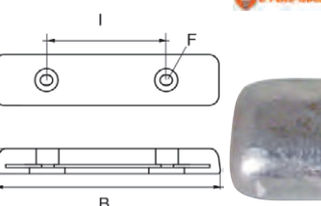
Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110215	Zinco	4,00	325	80	200	16x23	30	PZ
5110217	Zinco	7,00	475	90	231	19x28	40	PZ



Anodo Piastra Fairline 9,0 kg

Anodo piastra per carene.

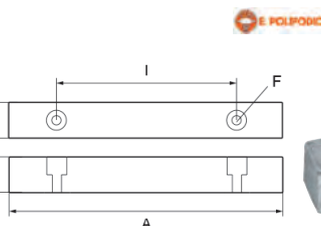
Cod.	Materiale	kg	B (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110119	Zinco	9,00	475	100	230	22x26	40	PZ



Anodo Piastra Ferretti

Anodo piastra per Ferretti.

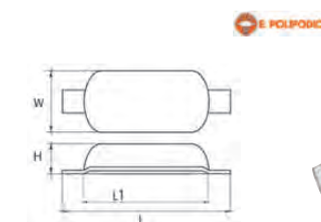
Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5110425	358345	Zinco	1,23	225	30	150	8	25	PZ



Anodo Ovale a Saldare

Anodo ovale con inserto a saldare per carene.

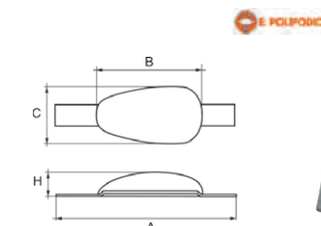
Cod.	Materiale	kg	L (mm)	L1 (mm)	W (mm)	H (mm)	UM
5111200	Zinco	0,60	190	100	60	20	PZ
5111201	Zinco	1,00	190	110	60	28	PZ
5111202	Zinco	2,20	300	200	70	25	PZ
5111203	Zinco	4,00	300	200	90	35	PZ
5111205	Zinco	5,00	390	290	80	40	PZ



Anodo Goccia a Saldare

Anodo tipo a goccia con inserto a saldare per carene.

Cod.	Materiale	kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)	H (mm)	UM
5111221	Zinco	1,80	250	145	90	30	PZ
5111222	Zinco	2,20	250	145	90	35	PZ
5111223	Zinco	3,30	250	150	90	43	PZ



ANODI A COLLARE E OGIVE PER ASSI PORTAELICA

Anodi Collare in Zinco per Assi Portaelica

Anodi a collare in zinco per assi portaelica.

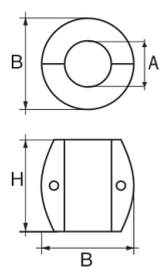
Cod.	kg	B (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM	Cod.	kg	B (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5150018	0,35	50	47	18	PZ	5150050	1,03	81	83	50	PZ
5150020	0,35	50	47	20	PZ	5150055	2,10	98	98	55	PZ
5150022	0,35	50	47	22	PZ	5150060	1,95	98	98	60	PZ
5150025	0,50	56	56	25	PZ	5150065	3,50	122	108	65	PZ
5150028	0,45	56	56	28	PZ	5150070 	3,30	122	108	70	PZ
5150030	0,45	56	56	30	PZ	5150075 	3,15	122	108	75	PZ
5150032	0,40	56	56	32	PZ	5150080 	2,90	122	108	80	PZ
5150035	0,65	65	67	35	PZ	5150085 	2,60	122	108	85	PZ
5150038	0,60	65	67	38	PZ						
5150040	1,30	81	83	40	PZ						
5150045	1,14	81	83	45	PZ						



Anodi Collare in Alluminio per Assi Portaelica

Anodi a collare in alluminio per assi portaelica.

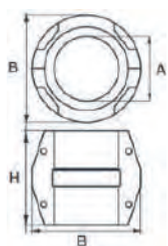
Cod.	Materiale	kg	B (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5150025A	Alluminio	0,18	56	56	25	PZ
5150028A	Alluminio	0,17	56	56	28	PZ
5150030A	Alluminio	0,16	56	56	30	PZ
5150035A	Alluminio	0,24	65	67	35	PZ
5150040A	Alluminio	0,48	81	83	40	PZ
5150045A	Alluminio	0,42	81	83	45	PZ
5150050A	Alluminio	0,40	81	83	50	PZ
5150055A	Alluminio	1,03	98	98	55	PZ
5150060A	Alluminio	0,92	98	98	60	PZ



Anodi Collare in Zinco per Assi Portaelica 110-130

Anodi a collare per assi portaelica di grosso diametro, completi di viteria.

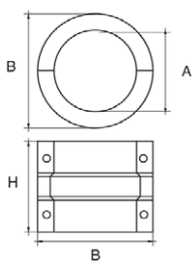
Cod.	Materiale	A (mm)	B (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5155610	Zinco	110	180	160	110	PZ
5155615	Zinco	115	180	160	115	PZ
5155620	Zinco	120	180	160	120	PZ
5155630	Zinco	130	180	160	130	PZ



Anodi Collare in Zinco per Assi Portaelica 90-150

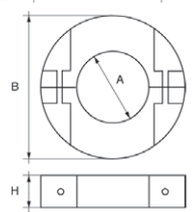
Anodi a collare per assi portaelica di grosso diametro, completi di viteria.

Cod.	Materiale	kg	B (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5155090	Zinco	4,1	128	100	90	PZ
5155095	Zinco	4,7	138	100	95	PZ
5155100	Zinco	4,3	138	100	100	PZ
5155105 	Zinco	3,96	138	100	105	PZ
5155140 	Zinco	30	231	180	140	PZ
5155150 	Zinco	29,2	231	200	150	PZ



Anodi Collare Stretto in Zinco per Assi Portaelica

Cod.	Materiale	kg	B (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM	Cod.	Materiale	kg	B (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5156020	Zinco	0,25	60	15	20	PZ	5156055	Zinco	0,90	96	29	55	PZ
5156022	Zinco	0,20	60	15	22	PZ	5156060	Zinco	0,90	120	29	60	PZ
5156025	Zinco	0,20	60	15	25	PZ	5156070	Zinco	1,55	130	29	70	PZ
5156028	Zinco	0,20	60	15	28	PZ	5156080	Zinco	1,85	140	29	80	PZ
5156030	Zinco	0,20	60	15	30	PZ	5156085	Zinco	1,75	140	29	85	PZ
5156032	Zinco	0,35	74	18	32	PZ							
5156035	Zinco	0,35	74	18	35	PZ							
5156038	Zinco	0,35	74	18	38	PZ							
5156040	Zinco	0,30	74	18	40	PZ							
5156045	Zinco	0,35	80	18	45	PZ							
5156048	Zinco	0,30	80	18	48	PZ							
5156050	Zinco	0,30	80	18	50	PZ							



ANODI



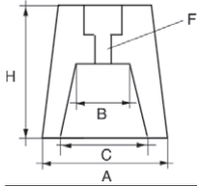
ANODI A COLLARE E OGIVE PER ASSI PORTAELICA

Anodi Ogiva Conico

Anodo a ogiva con innesto conico per assi portaelica.



Cod.	Materiale	kg	A (mm)	B (mm)	C (mm)	H (mm)	F (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5160025	Zinco	0,12	32	16	25	39	6,50	25	PZ
5160030	Zinco	0,32	44	21	32	52	8,50	30	PZ
5160035	Zinco	0,28	44	24	37	52	8,50	35	PZ
5160040	Zinco	0,49	49	27	42	65	8,50	40	PZ
5160045	Zinco	0,69	59	31	48	74	10,50	45	PZ
5160050	Zinco	1,15	73	39	57	84	10,50	50	PZ
5160055	Zinco	0,99	73	42	65	85	10,50	55	PZ
5160060	Zinco	1,60	82	46	71	95	10,50	60	PZ
5160070	Zinco	2,38	99	67	85	100	14	70/100	PZ

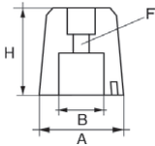


Anodi Ogiva Reggiani

Anodo a ogiva Reggiani a innesto cilindrico per assi portaelica.



Cod.	Materiale	kg	A (mm)	B (mm)	F (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5160225	Zinco	0,09	34	20	7	34	25	PZ
5160230	Zinco	0,33	43	25	7	50	30	PZ
5160235	Zinco	0,46	48	28	7	55	35	PZ
5160240	Zinco	0,54	54	34	10	54	40	PZ
5160245	Zinco	0,95	64	40	11	64	45	PZ
5160250	Zinco	1,54	74	45	11	74	50	PZ
5160255	Zinco	1,63	78	49	11	75	55	PZ
5160260	Zinco	2,40	88	55	11	85	60	PZ

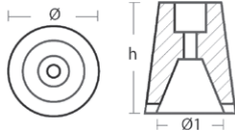


Anodi Ogiva per Solè

Anodo a ogiva Solè a innesto conico per assi portaelica.



Cod.	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5160325	Zinco	0,12	39	32	24	25	PZ
5160330	Zinco	0,20	46	37	26	30	PZ
5160335	Zinco	0,40	60	47	36	35/40	PZ
5160340	Zinco	0,56	70	55	45	45/50	PZ

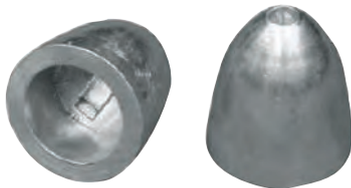
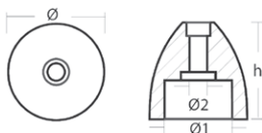


Anodi Ogiva Innesto Cilindrico

Anodo a ogiva con innesto cilindrico per assi portaelica.



Cod.	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5163527	Zinco	0,14	38	38	29	6,50	20-30	PZ
5163535	Zinco	0,25	50	52	40	6,50	35-50	PZ
5163545	Zinco	0,77	74	66	46	6,50	50-100	PZ

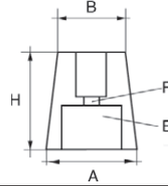


Anodi Ogiva cilindrico cava esagonale

Anodo a ogiva con innesto conico esagonale per assi portaelica.



Cod.	Materiale	kg	A (mm)	B (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5160525	Zinco	0,11	32	26	23	6,50	39	22-25	PZ
5160530	Zinco	0,27	41	30	27	8,50	57	30	PZ
5160535	Zinco	0,28	44	38	32	8,50	58	35	PZ
5160540	Zinco	0,46	50	41	36	8,50	65	40	PZ
5160545	Zinco	0,61	59	48	41	10,50	73	45	PZ
5160550	Zinco	0,95	72	59	46	10,50	83	50	PZ
5160555	Zinco	1,01	72	64	50	10,50	83	55	PZ
5160560	Zinco	1,35	82	71	55	10,50	95	60	PZ
5160570	Zinco	2,52	98	80	54	10,50	97	70-100	PZ

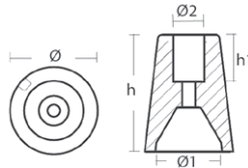


Anodi Ogiva Ferretti

Anodo a ogiva Ferretti con innesto conico per assi portaelica.



Cod.	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Asse Ø (mm)	UM
5164004	Zinco	0,59	67	21	51	35	15	40	PZ
5164005	Zinco	0,95	76	26	61	41	25	45	PZ
5164006	Zinco	0,63	73	24	54	45	15	50	PZ
5164007	Zinco	1,08	88	44	59	40	48	55	PZ
5164008	Zinco	1,89	96	32	74	55	22	60	PZ

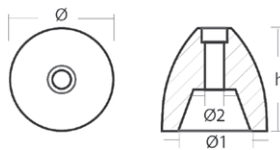


Anodi Ogiva innesto Conico

Anodo a ogiva con innesto conico per assi portaelica.



Cod.	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5163025	Zinco	0,16	38	38	25	6,50	22/25/30	PZ
5163035	Zinco	0,34	53	52	34	6,50	35/40/45/50	PZ

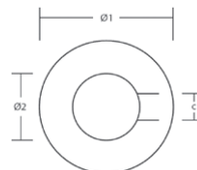


Rondelle di Sicurezza per Ogive

Rondelle di sicurezza in Acciaio Inox per ogive elica.



Cod.	Materiale	kg	c (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165025	Inox	0,005	6	38	16	PZ
5165030	Inox	0,01	8	46	20	PZ
5165035	Inox	0,01	10	51	24	PZ
5165040	Inox	0,01	12	53	24	PZ
5165045	Inox	0,02	14	66	33	PZ
5165050	Inox	0,02	14	76	37	PZ
5165055	Inox	0,03	16	81	40	PZ
5165060	Inox	0,04	18	90	45	PZ



ANODI A COLLARE E OGIVE PER ASSI PORTAELICA

ANODI

Anodi Ogiva Tronco di Cono

Anodo ogiva a tronco di cono con filettatura per asse portaelica in Ottone e terminale sostituibile in Zinco.



Cod.	Filettatura	per Asse Ø (mm)	UM
4906016	16 x 1,5	25	PZ
4906020	20 x 1,5	30	PZ
4906024	24 x 2	35/40	PZ
4906026	26 x 2	40	PZ
4906030	30 x 2	45	PZ
4906033	33 x 2	45/50	PZ
4906036	36 x 3	50	PZ

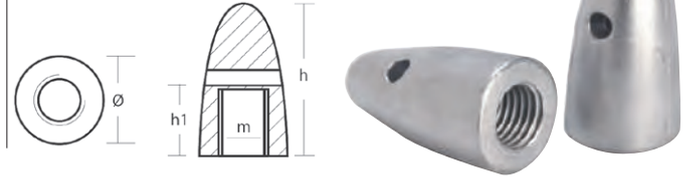


Anodi Ogiva Threaded Inch

Anodo a ogiva con filettatura in pollici per assi portaelica Volvo.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m (")	UM
5163919	833913	Zinco	0,30	71	32	37	3/4	PZ
5163920	833915	Zinco	0,28	71	32	37	7/8	PZ
5163921	828140	Zinco	0,48	80	35	47	1	PZ



- ANODI PER ELICHE ABBATTIBILI -

Anodo Collare Gori

Anodo a collare per eliche Gori.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	per Asse Ø (")	UM
5169363	15540000	Zinco	1,37	98	47	63	7	12	22-26	PZ
5169380	15670000	Zinco	0,58	97	40	80	11	6,5	13-18	PZ
5169360	15539500	Zinco	0,92	95	34	60	13	6,5	18-20	PZ
5169356	15527500	Zinco	0,36	81	24	56	12	6	15-16,5	PZ
5169353	1553000	Zinco	0,87	83	40	53	11	6	18-20	PZ



5169363

5169380



5169360



5169356



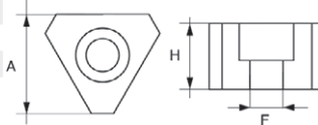
5169353

Anodo Ogiva Gori

Anodo a ogiva per eliche Gori.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	F (mm)	h (mm)	per Asse Ø (")	UM
5169301	14072100	Zinco	0,04	24	8,5	16	15-16,50	PZ
5169302	14073100	Zinco	0,05	25	6,5	16	18-20	PZ
5169300	14074100	Zinco	0,09	31	6,5	20	22-26	PZ
5169303	14074511	Zinco	0,27	44	6,5	33	28-30	PZ

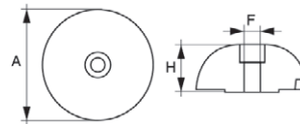


Anodo Ogiva J-Prop

Anodo a ogiva per eliche J-Prop.



Cod.	Materiale	kg	AØ (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5169112	Zinco	0,36	60	8	27	PZ
5169113	Zinco	0,76	80	10	33	PZ
5169114	Zinco	1,10	90	10	37	PZ



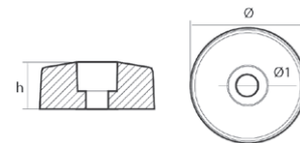
Coppia anodi laterali Flex-o-Fold

Coppia anodi laterali per eliche Flex-o-Fold.

New



Cod.	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5169101	Zinco	0,12	13	32	6	CP

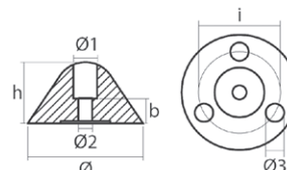


Anodo Ogiva Flex-o-Fold

Anodo a ogiva per eliche Flex-o-Fold.



Cod.	Materiale	kg	b (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	UM
5169102	Zinco	0,48	14	37	50	70	14	8	11	PZ



ANODI PER ELICHE ABBATTIBILI

Anodo Collare Max-Prop

Anodo a collare per eliche Max-Prop.

Cod.	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5169242	Zinco	0,60	25	92	42	PZ
5169246	Zinco	0,57	25	92	46	PZ

TECNOSEAL

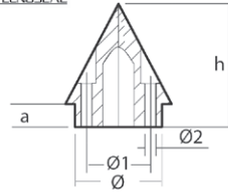


Anodo Ogiva Max-Prop 2 Pale

Anodo a ogiva per eliche Max-Prop a 2 pale.

Cod.	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5169036	Zinco	0,21	9	51	36	27	4,5	PZ

TECNOSEAL

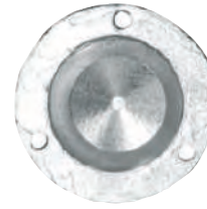
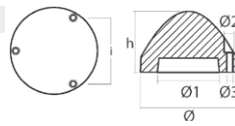


Anodo Ogiva Max-Prop 3 Pale

Anodo a ogiva Max-Prop per eliche 3 pale.

Cod.	Materiale	kg	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5169060	Zinco	0,26	40	43	60	39	7	4	63	PZ
5169062	Zinco	0,56	43	51	68	44	8	4	70	PZ

TECNOSEAL

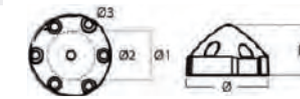


Anodo Ogiva 6 Fori Max-Prop 3 Pale

Anodo a ogiva a 6 fori per eliche Max-Prop a 3 pale.

Cod.	Materiale	kg	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5169050	Zinco	0,26	38	43/46	61	39	6,5	6,5	63	PZ
5169051	Zinco	0,41	44	50/51	68	44	6,5	5	70	PZ
5169052	Zinco	0,82	56	54/59	80	47	8,5	6	83	PZ

TECNOSEAL

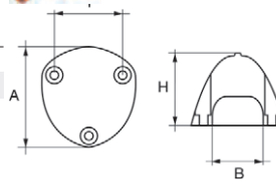


Anodo Ogiva 3 fori Max-Prop 3 Pale

Anodo a ogiva a 3 fori per eliche Max-Prop a 3 pale.

Cod.	Materiale	kg	AØ (mm)	BØ (mm)	l (mm)	H (mm)	per Asse Ø (mm)	UM
5169038	Zinco	0,28	67	38	45	40	63	PZ
5169042	Zinco	0,38	73	42	50	40	73	PZ
5169046	Zinco	0,81	84	46	60	60	83	PZ

E. POLIPODICI

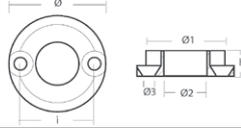


- ANODI PER BOW THRUSTER -

Anodo Collare per Bow Thruster Vetus KGF 25

TECNOSEAL

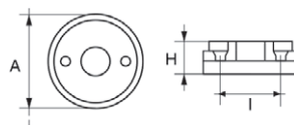
Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	UM
5165530	BP-1221 / SET0148	KGF 25	Zinco	0,04	10	29	38	32	17	4,5	PZ



Anodo Collare per Bow Thruster Vetus KGF 35-55

E. POLIPODICI

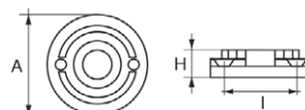
Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	l (mm)	H (mm)	UM
5165532	BP-1126 / SET0149	KGF 35/55	Zinco	0,15	50	37	17	PZ



Anodo Collare per Bow Thruster Vetus KGF 60-95

E. POLIPODICI

Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	l (mm)	H (mm)	UM
5165533	BP-1185 / SET0150	KGF60 / 75 / 80 / 95	Zinco	0,15	56	40	15	PZ



ANODI PER BOW THRUSTER

ANODI

Anodo Piastrina per Bow Thruster Vetus KGF 23A/50/80

Anodo piastrina per bow thruster Vetus KGF 23A/50/80 (compatibile anche su Twin Disc BCS).



Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	B (mm)	H (mm)	UM
5165540	BP 129 / SET153	KGF 23A/50/80	Zinco	0,07	40	24	24	PZ



Anodo Ogiva Esagonale per Bow Thruster Vetus KGF 220

Anodo a ogiva esagonale per bow thruster Vetus KGF 220.



Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	H1 (mm)	UM
5165510	BP-1210 / SET0152	KGF 220	Zinco	0,37	50	43	17	PZ



Anodo Ogiva Esagonale per Vetus KGF 125-160

Anodo a ogiva esagonale per Bow Thruster Vetus KGF 125/130/160.



Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	E (mm)	UM
5165511	BP195E/SET151	KGF 125/130/160	Zinco	0,48	58	24,50	42	PZ



Anodo Ogiva Esagonale Incassato Vetus

Anodo a ogiva a esagonale incassato per bow thruster Vetus.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165518	BP195	Zinco	0,39	28	47	53	11	7	PZ



Anodo Ogiva Max Power

Anodo a ogiva per bow thruster Max Power.



Cod.	Bow Thruster	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	UM
5165560	Max Power	Zinco	0,10	31	31,80	27	18	6	PZ



Anodo Ogiva Lewmar

Anodo a ogiva per bow thruster Lewmar.



Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	UM
5165520	589150	140TT	Zinco	0,07	14	37	24	18	8,50	PZ
5165521	589350	185TT	Zinco	0,11	15	45	30	24	11	PZ
5165522	589550	250-300	Zinco	0,24	19	60	42	34	17	PZ

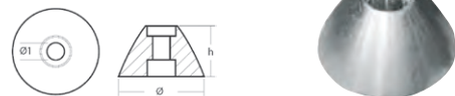


Anodo Ogiva per Bow Thruster Sleiþner Side-Power

Anodo a ogiva per eliche di manovra Bow Thruster Sleiþner SidePower



Cod.	Bow Thruster	Cod. Orig.	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165584	SP30/40, SE30/40, S40	31180	Zinco	0,03	15	26	5	PZ
5165584A	SP30/40, SE30/40, S40	31180	Alluminio	0,01	15	26	5	PZ

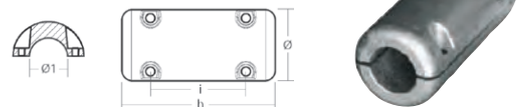


Anodo per Bow Thruster Sleiþner Side-Power SR

Anodo per eliche di manovra Bow Thruster Sleiþner Side-Power SR80/100/130/170/210/240



Cod.	Bow Thruster	Cod. Orig.	Materiale	kg	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165586	SR80, SP100-240	140629	Zinco	0,38	80	50	37	19	PZ
5165586A	SR80, SP100-240	140629	Alluminio	0,15	80	50	37	19	PZ

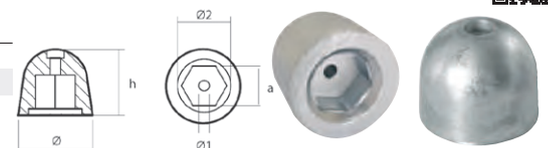


Anodo Ogiva per Bow Thruster Sleiþner Side-Power SP/SE/SH

Anodo a ogiva per bow thruster Sleiþner Side-Power SP125T/285TC, SE120/150, SE220/300HYD, SH160.



Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165570	201180	SE130/170 -SP240-285	Zinco	0,34	24	42	49	6	33	PZ
5165570A	201180	SE130/170 -SP240-285	Alluminio	0,13	24	42	49	6	33	PZ

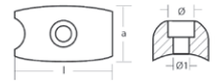


ANODI PER BOW THRUSTER

Anodo Placca per Bow Thruster Sleipner Side-Power

Anodo Placca per Bow Thruster Sleipner Side-Power / Volvo Penta 700.

Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5120110	SM 71180	Sidepower - Sleipner	Zinco	0,05	37	22	15	10	6,50	PZ

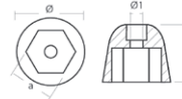


ANODI

Anodo Ogiva Esagonale per Bow Thruster Sleipner Side-Power SP125

Anodo a ogiva esagonale per Bow Thruster Sleipner Side-Power SP125.

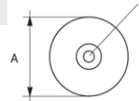
Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5165581	101180	SP125	Zinco	0,16	25	34	42	6,50	PZ



Anodo Ogiva Esagonale per Bow Thruster Sleipner Side-Power SP55-95

Anodo a ogiva esagonale per Bow Thruster Sleipner Side-Power SP55/75/95.

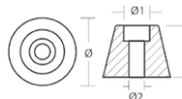
Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	F (mm)	UM
5165582	71190 / 51180	SP55 / 75 / 95	Zinco	0,12	44	20	6	PZ
5165582A	71190 / 51180	SP55 / 75 / 95	Alluminio	0,05	45	20	6	PZ



Anodo Ogiva per Bow Thruster Sleipner Side-Power SP30/40

Anodo a ogiva per Bow Thruster Sleipner Side-Power SP30/40.

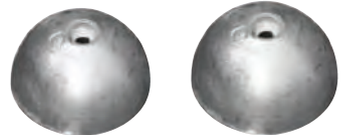
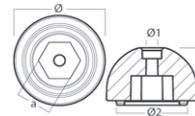
Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165580	61180	SP30-40	Zinco	0,04	20	26	10	6,50	PZ
5165580A	61180	SP30-40	Alluminio	0,02	20	26	10	6,50	PZ



Anodo Ogiva per Bow Thruster Quick BTQ 140-185

Anodo ogiva con cava esagonale per eliche di manovra Bow Thruster Quick.

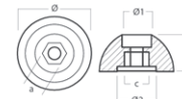
Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165550	TQ14000	BTQ140	Zinco	0,23	17	31	48	5	42	PZ
5165550A	TQ14000	BTQ140	Alluminio	0,09	17	31	48	5	42	PZ
5165551	TQ18500	BTQ185	Zinco	0,26	20	32	50	6	39	PZ
5165551A	TQ18500	BTQ185	Alluminio	0,1	20	32	50	6	39	PZ



Anodo Ogiva per Bow Thruster Quick BTQ110

Anodo a ogiva con cava esagonale per eliche di manovra Bow Thruster Quick.

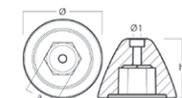
Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	a (mm)	c (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165556	MMANBTQ1100	BTQ110	Zinco	0,09	11	12,50	19	38	15	20	PZ
5165556A	MMANBTQ1100	BTQ110	Alluminio	0,03	11	12,50	19	38	15	20	PZ



Anodo Ogiva Esagonale per Bow Thruster Quick BTQ 250-300

Anodo a ogiva con cava esagonale per eliche di manovra Bow Thruster Quick.

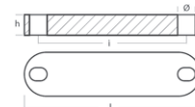
Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165553	TQ25000	BTQ250	Zinco	0,36	24	44	59	6	44	PZ
5165553A	TQ25000	BTQ250	Alluminio	0,14	24	44	59	6	44	PZ
5165554	TQ30000	BTQ300	Zinco	0,54	27	49	70	6	46	PZ
5165554A	TQ30000	BTQ300	Alluminio	0,22	27	49	70	6	46	PZ



Anodo Piastrina per Bow Thruster Quick

Anodo a Piastrina per Bow Thruster Quick BTQR.

Cod.	Cod. Orig.	Bow Thruster	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	UM
5165552	TQR6015	BTQR	Zinco	0,04	60	15	7	50	6,50x5,25	PZ
5165552A	TQR6015	BTQR	Alluminio	0,02	60	15	7	50	6,50x5,25	PZ



Anodo Ogiva Conica Inserto Inox Bcs

Anodo a ogiva conica per bow thruster Bcs.

Cod.	Bow Thruster	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165514	Twin Disc - BCS	Zinco	0,64	55	68	56	6,50	PZ
5165515	Twin Disc - BCS	Zinco	0,95	53	84	56	6,50	PZ



ANODI BARROTTI PER MOTORI

ANODI

Barrotti Motore Nanni
Anodo barrotto per motori Nanni.



Cod.	Ref	UM
5127061	Anodo	PZ
5127561	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore Lombardini
Anodo barrotto per motori Lombardini.



Cod.	Ref	UM
5127072	Anodo	PZ
5127572	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore Buck
Anodo barrotto per motori Buck.



Cod.	Ref	UM
5127053	Anodo	PZ
5127553	Anodo con tappo	PZ



Barrotto Motore Ruggerini
Anodo barrotto per motori Ruggerini.



Cod.	Ref	UM
5127070	Anodo	PZ



Barrotti Motore VM (14x40mm)
Anodo barrotto per motori VM (14x40mm).



Cod.	Ref	UM
5127033	Anodo	PZ
5127733	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore VM (14x20mm)
Anodo barrotto per motori VM (14x20mm).



Cod.	Ref	UM
5127035	Anodo	PZ
5127735	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore Ford (10x18mm)
Anodo barrotto per motori Ford (10x18mm).



Cod.	Ref	UM
5127059	Anodo	PZ
5127559	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore Ford (14x26mm)
Anodo barrotto per motori Ford (14x26mm).



Cod.	Ref	UM
5127060	Anodo	PZ
5127560	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore General Motors (16x54mm)
Anodo barrotto per motori General Motors (16x54mm).



Cod.	Ref	UM
5127007	Anodo	PZ
5127507	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore General Motors (19x85mm)
Anodo barrotto per motori General Motors (19x85mm).



Cod.	Ref	UM
5127009	Anodo	PZ
5127509	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore General Motors (12x40mm)
Anodo barrotto per motori General Motors (12x40mm).



Cod.	Ref	UM
5127012	Anodo	PZ
5127512	Anodo con tappo	PZ



Barrotto Motore Cummins (18x65mm)
Anodo barrotto per motori Cummins (18x65mm).



Cod.	Ref	UM
5127013	Anodo	PZ



Barrotti Motore Cummins (16x50mm)
Anodo barrotto per motori Cummins (16x50mm).



Cod.	Ref	UM
5127016	Anodo	PZ
5127516	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore Aifo-Fiat (10x18mm)
Anodo barrotto per motori Aifo-Fiat (10x18mm).



Cod.	Ref	Motore	UM
5127132	Anodo	44/700 I/C	PZ
5127632	Anodo con tappo	44/700 I/C	PZ



Barrotti Motore Aifo-Fiat (14x26mm)
Anodo barrotto per motori Aifo-Fiat (14x26mm).



Cod.	Ref	Motore	UM
5127028	Anodo	821	PZ
5127528	Anodo con tappo	821	PZ



ANODI BARROTTI PER MOTORI

Barrotti Motore Aifo-Fiat (13x26+7mm)

Anodo barrotto per motori Aifo-Fiat  (13x26+7mm).

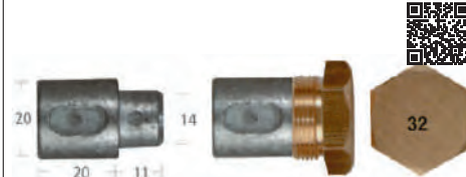
Cod.	Ref	Motore	UM
5127029	Anodo		PZ
5127529	Anodo con tappo		PZ



Barrotti Motore Aifo-Fiat (20x20mm)

Anodo barrotto per motori Aifo-Fiat  (20x20mm).

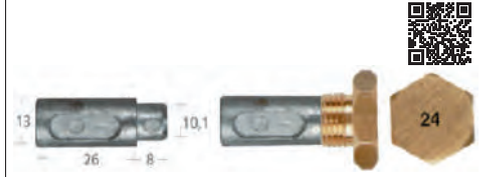
Cod.	Ref	Motore	UM
5127031	Anodo	828	PZ
5127531	Anodo con tappo	828	PZ



Barrotti Motore Aifo-Fiat (13x26+8mm)

Anodo barrotto per motori Aifo-Fiat  (13x26+8mm).

Cod.	Ref	Motore	UM
5127032	Anodo	8361	PZ
5127532	Anodo con tappo	8361	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (10x55mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (10x55mm).

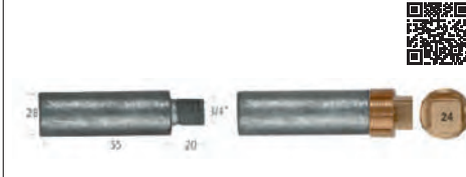
Cod.	Ref	Motore	UM
5127041	Anodo	2283	PZ
5127541	Anodo con tappo	2283	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (28x55mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (28x55mm).

Cod.	Ref	Motore	UM
5127042	Anodo	2284	PZ
5127542	Anodo con tappo	2284	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (22x20mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (22x20mm).

Cod.	Ref	Motore	UM
5127043	Anodo	2016	PZ
5127543	Anodo con tappo	2016	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (16x76mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (16x76mm).

Cod.	Ref	Motore	UM
5127045	Anodo	2289	PZ
5127545	Anodo con tappo	2289	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (16x41mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (16x41mm).

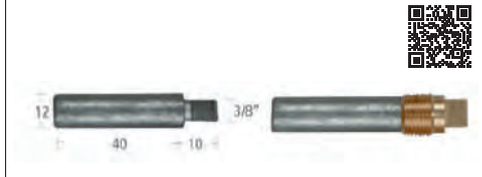
Cod.	Ref	Motore	UM
5127046	Anodo	3412	PZ
5127546	Anodo con tappo	3412	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (12x40mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (12x40mm).

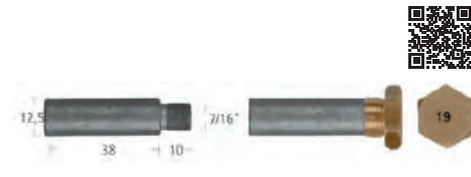
Cod.	Ref	Motore	UM
5127047	Anodo	2280	PZ
5127547	Anodo con tappo	2280	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (12,5x38mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (12,5x38mm).

Cod.	Ref	Motore	UM
5127048	Anodo	3126	PZ
5127548	Anodo con tappo	3126	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (16x63mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (16x63mm).

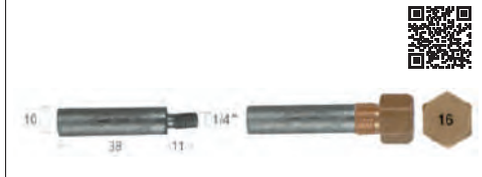
Cod.	Ref	Motore	UM
5127049	Anodo	2288	PZ
5127549	Anodo con tappo	2288	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (10x38mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (10x38mm).

Cod.	Ref	UM
5127050	Anodo	PZ
5127550	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore Caterpillar (14x33mm)

Anodo barrotto per motori Caterpillar  (14x33mm).

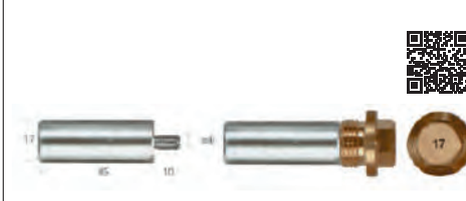
Cod.	Ref	UM
5127051	Anodo	PZ



Barrotti Motore Scania

Anodo barrotto per motori Scania. 

Cod.	Ref	UM
5127080	Anodo	PZ
5127580	Anodo con tappo	PZ



Barrotti Motore Boudouin

Anodo barrotto per motori Boudouin. 

Cod.	Ref	UM
5127083	Anodo	PZ
5127583	Anodo con tappo	PZ



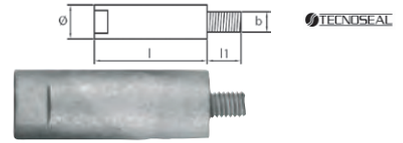
ANODI PER MOTORI YANMAR

ANODI

Anodo Barrotto Yanmar Sail-Drive 20-31 HP

Anodo a barrotto per motori Yanmar Sail-Drive 20-31 HP.
Yanmar serie SD20, SD25, SD30, SD31; 4LH-STE; 6LY-STE, 6LY-UTE.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	Ø (mm)	l (mm)	l1 (mm)	b (mm)	UM
5127073	27210-200550 / 177301-54900	SD20-31 HP	Zinco	0,12	20	55	10	M8	PZ



Anodo Barrotto Yanmar 1GM / 6LY3

Anodo a barrotto per motori Yanmar 1GM / 6LY3.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	Ø (mm)	l (mm)	l1 (mm)	b (mm)	UM
5127076	27210-200200	1GM / 6LY3	Zinco	0,10	20	20	10	M8	PZ



Anodo Barrotto Yanmar 2GM-3GM

Anodo a barrotto per motori Yanmar 2GM, 3GM, 3HM, 2QM, 3QM, YSB8-12, YSM8-12.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	Ø (mm)	l (mm)	l1 (mm)	b (mm)	UM
5127075	27210-200300	2GM-3GM / 3HM / 2QM-3QM / YSB8-YSM8-12	Zinco	0,07	20	30	10	M8	PZ



Anodo Barrotto per Yanmar 6CX-ETE

Anodo a barrotto per motori Yanmar 6CX-ETE.

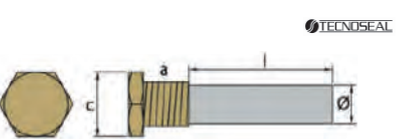
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	Ø (mm)	l (mm)	l1 (mm)	b (mm)	UM
5127074	27210-200370	6CX-ETE	Zinco	0,09	20	37	10	M8	PZ



Anodo Barrotto Yanmar LH

Anodo barrotto per motori Yanmar 4LH(new) / 6LP / 6LY2 / 6LY.

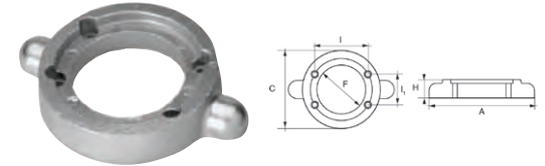
Cod.	Cod. Orig.	kg	a (")	l (mm)	c (mm)	Ø (mm)	UM
5127577	119574-44150	0,06	3/8	30	17	12	PZ
5127578	119574-18790	0,13	1/2	50	22	16	PZ



Anodo Collare per Yanmar Sail-Drive 20-60 HP

Anodo a collare per motori Yanmar Sail-Drive 20-60 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	F (mm)	l (mm)	H (mm)	UM
5121005	196420-02652	SD 20-60 HP	Zinco	0,65	103	8	123	24	PZ



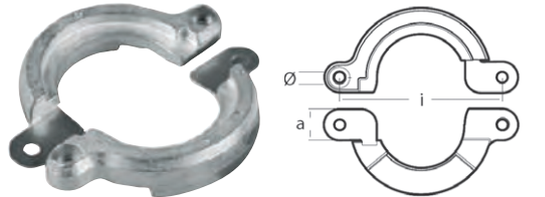
Anodo Collare Split per Yanmar Sail-Drive

Anodo collare split per motori Yanmar Sail-Drive 20-60 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	Ø (mm)	UM
5121008	196440-02660	SD 20-60 HP	Zinco	0,65	123	24	8	PZ
5121008A	196440-02660	SD 20-60 HP	Alluminio	0,28	123	24	8	PZ



New



Kit Anodi Collare per Yanmar SD20-30-40-50-60

Kit anodi a collare a due sezioni in Alluminio con placche adattatrici in Acciaio Inox.
Per Sail-Drive Yanmar SD20/25/30/31/40/50/60.

Cod.	Ref	Cod. Orig.	UM
5121101	Kit collare Al	196440-02660	PZ
5121100	Placca adattatrice Inox	196440-02690	CP



Kit Barrotti Yanmar

Kit anodi a barrotto per motori Yanmar 6LP/6LY/4LH.
Contiene: 1 x 5127578 - 4 x 5127577



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	UM
5127575	119773-92600	Zinco	0,38	PZ



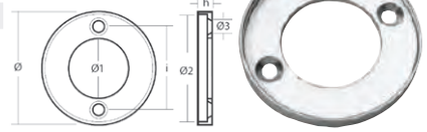
ANODI PER MOTORI VOLVO PENTA

Anodo Collare per Volvo 250-270

Anodo a collare per Volvo Penta 250-270.



Cod.	Cod. orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	UM
5120027	875805	V17 - Volvo Penta AQ 250-270	Zinco	0,30	10	80	113	58	103	10	PZ
5120027A	875805	V17 - Volvo Penta AQ 250-270	Alluminio	0,12	10	80	118	58	103	10	PZ

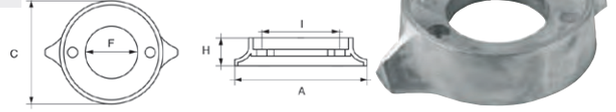


Anodo Collare per Volvo 280-290

Anodo a collare per Volvo Penta 280-290.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5120028	875815	Zinco	0,84	155	115	80	62	35	PZ
5120028A	875815	Alluminio	0,45	155	115	80	62	35	PZ

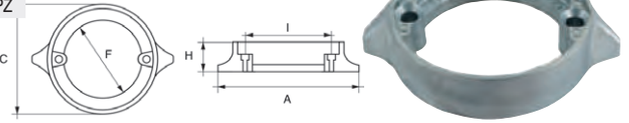


Anodo Collare per Volvo Duo Prop

Anodo a collare per Volvo Penta Duo Prop.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5120029	852182	Zinco	0,47	145	110	91	85	30	PZ
5120029A	875821	Alluminio	0,20	146	111	91	85	30	PZ

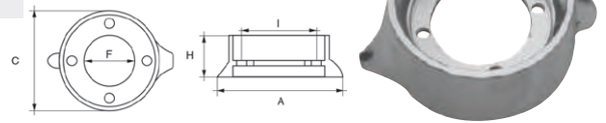


Anodo Collare per Volvo Sail Drive 110

Anodo a collare per Volvo Penta Sail Drive 110.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5120025	875812	Zinco	0,94	140	107	65	55	45	PZ
5120025A	875812	Alluminio	0,35	140	107	65	55	45	PZ

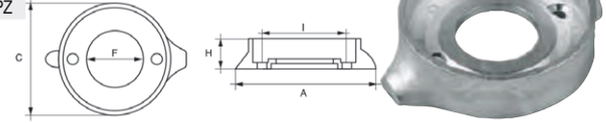


Anodo Collare per Volvo Sail Drive 120

Anodo a collare per Volvo Penta Sail Drive 120.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	I (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5120012	876286	Zinco	0,53	120	95	72	40	28	PZ
5120012A	876286	Alluminio	0,21	122	97	72	40	27	PZ

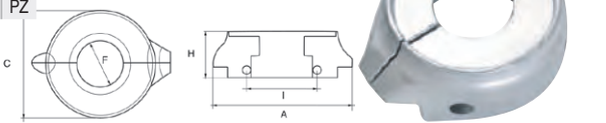


Anodo Collare per Volvo Sail Drive 130-150

Anodo a collare per Volvo Penta Sail Drive 130S-150S.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	I (mm)	H (mm)	UM
5120133	23615636 / 3888305	SD 130S, 150S	Zinco	1,43	140	105	45	75	40	PZ
5120133A	23615636 / 3888305	SD 130S, 150S	Alluminio	0,58	140	110	45	75	40	PZ

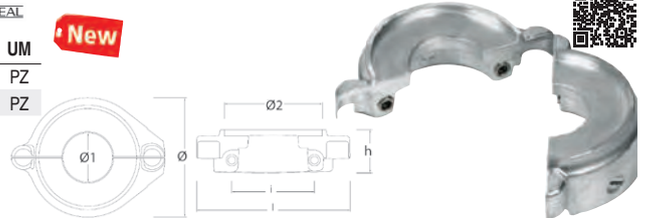


Anodo Collare per Volvo Sail Drive 130-150 (2Pz)

Anodo collare per Volvo Penta Sail Drive 130S-150S (2 pezzi).



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5120134	22651246	Zinco	1,43	141	40	75,60	110	46	90	PZ
5120134A	22651246	Alluminio	0,56	141	40	75,60	110	46	90	PZ



Anodo Collare Per eliche abattibili Volvo

Anodo a collare a tre sezioni per elica con pale abbattibili Volvo Penta.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5120132	3858399	Zinco	0,30	87	15	12	10	5,50	PZ
5120132A	3858399	Alluminio	0,12	87	15	12	10	5,50	PZ



ANODI PER MOTORI VOLVO PENTA

ANODI

Anodo Barra per Volvo 250-280 HP

Anodo barra per Volvo Penta 250/270/280 HP.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5120128	832598	Zinco	0,95	188	41	22	145	15	9	PZ
5120128A	832598	Alluminio	0,37	188	42	2	145	15	9	PZ

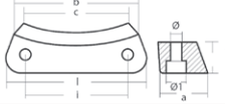


Anodo Barra per Volvo Duo Prop

Anodo barra di poppa per Volvo Penta Duo Prop. Volvo Penta DPH / DPR drives.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5120131	852835 / 3588745	Volvo Penta DPH / DPR	Zinco	0,49	118	37	101	85	25	86	9,50	15	PZ
5120131A	852835 / 3588745	Volvo Penta DPH / DPR	Alluminio	0,20	118	37	101	85	25	86	9,50	15	PZ

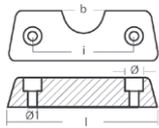


Anodo Barra per Volvo DPX

Anodo barra per Volvo Penta DPX.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5120130	872139	Zinco	0,66	51	12	17	7	PZ

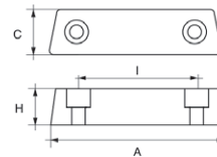


Anodo Barra Lunga per Volvo Duo Prop

Anodo barra lunga per Volvo Penta Duo Prop.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	A (mm)	C (mm)	l (mm)	H (mm)	UM
5120129	852835	Zinco	130	42	85	23	PZ
5120129A	852835	Alluminio	130	42	85	23	PZ

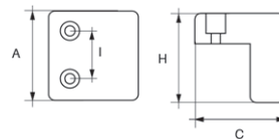


Anodo Squadra per Volvo 270

Anodo a squadra per Volvo Penta 270.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	l (mm)	H (mm)	UM
5120127	832934	Zinco	0,63	53	53	26	53	PZ

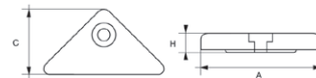


Anodo Placca per Volvo 290 Duo Prop - DPX

Anodo placca per Volvo Penta 290 Duo Prop - DPX.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	H (mm)	UM
5120135	872793	Zinco	0,12	65	38	13	PZ

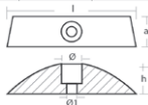


Anodo Placca Doppio per Volvo Sail Drive 110/120

Anodo placca doppio per Volvo Penta Sail Drive 110/120.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5128000	852018	Zinco	0,12	63	15	15	10	5,50	CP
5128000A	852018	Alluminio	0,05	65	15	15	10	5,50	CP

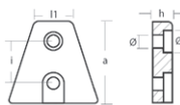


Anodo Piastrina per Volvo DPX

Anodo piastrina per Volvo Penta DPX.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	l1 (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5120136	876638	Zinco	0,22	60	26	56	14	28	7	13	PZ



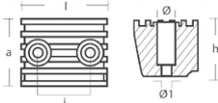
ANODI PER MOTORI VOLVO PENTA

Anodo Cubo per Volvo DPX

Anodo cubo per Volvo Penta DPX.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5128002	873395	Zinco	0,28	54	41	34	28	12	6,50	PZ
5128002A	873395	Alluminio	0,11	54	41	34	28	12	6,50	PZ



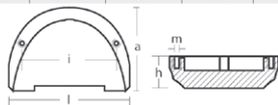
ANODI

Anodo Piastra Motore per Volvo SX

Anodo piastra motore per Volvo Penta SX.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	m (")	UM
5125309	3855411	Zinco	0,97	146	104	38	113	1/4	PZ
5125309A	3855411	Alluminio	0,41	146	104	38	113	1/4	PZ



Anodo Placca Alta per Volvo SX

Anodo placca alta per Volvo Penta SX.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	h1 (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5125002	3854130	Zinco	1,06	91	79	47	38	51	9	20	10	PZ
5125002A	3854130	Alluminio	0,44	91	79	47	38	51	9	20	10	PZ

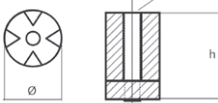


Anodo Barrotto Stella per Volvo IPS

Anodo barrotto a stella per Volvo Penta IPS.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5128003	3599981	Zinco	0,74	70	49	10,50	PZ

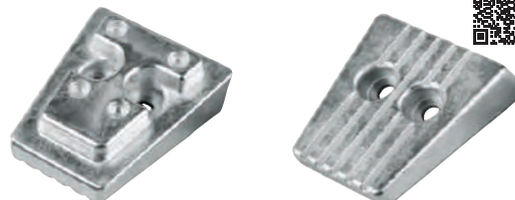
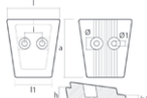


Anodo Piastra per Piede Volvo SX 1

Anodo piastra per piede Volvo Penta SX-A / APS-A.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	l1 (mm)	a (mm)	h (mm)	h1 (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5120114	3888817	Zinco	1,13	90	61	100	28	14	30	21	9	PZ
5120114A	3888817	Alluminio	0,45	90	61	100	28	14	30	21	9	PZ

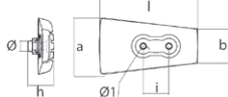


Anodo Piastra per Piede Volvo SX 2

Anodo piastra per piede Volvo Penta SX.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	b (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5128004	3588746	Zinco	0,86	133	76	46	35	35	14	9	PZ
5128004A	3588746	Alluminio	0,33	133	76	46	35	35	14	9	PZ



Anodo Barrotto S per Refrigerante Volvo

Anodo barrotto sottile per refrigerante Volvo Penta.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	Composto da	UM
5127023	838929	Zinco	Barrotto	PZ
5127523	838928	Zinco	Barrotto + tappo	PZ



Anodo Barrotto L per Refrigerante Volvo

Anodo barrotto grosso per refrigerante Volvo Penta.



Cod.	Cod. Orig.	Materiale	Composto da	UM
5127027	823661	Zinco	Barrotto	PZ
5127527	823662	Zinco	Barrotto + tappo	PZ



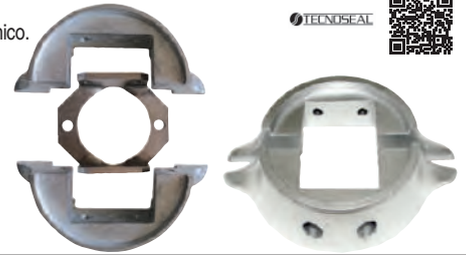
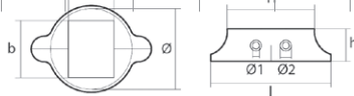
ANODI PER SAIL DRIVE LOMBARDINI & BUCK

Anodo Collare per Lombardini Sail-Drive

Anodo a collare per motori Lombardini Sail-Drive.

La placca adattatrice in Acciaio Inox si usa per il montaggio dei collari a due sezioni in posizione fori del vecchio collare a pezzo unico.

Cod.	Cod. Orig.	kg	l (mm)	b (mm)	c (mm)	h (mm)	l1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5121002	9135033	0,60	121	58	47	33	88	81	7	11,5	PZ
5121003	9135034	1,07	152	58	48	33	94	83	7	11,5	PZ
5121004	Placca adattatrice										PZ



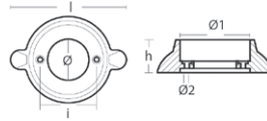
TECNOSEAL



Anodo Collare per Buck Sail-Drive

Anodo a collare per motori Buck Sail-Drive.

Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5121010	24BUKB00E5829	Zinco	1,94	138	40	68	50	82	6,50	PZ



TECNOSEAL

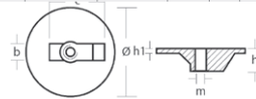


- ANODI PER MOTORI MERCURISER -

Anodo Placca per Piede Mercury Alpha one / Bravo / Verado

Anodo placca per piede Mercury ≥35 HP Alpha one / Bravo / Verado.

Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	b (mm)	c (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m	UM
5123120	762145 / 76214-5 - Q5 -T1	Zinco	0,34	21	58	24	5	92	M7	PZ
5123120A	762145 / 76214-5 - Q5 -T1	Alluminio	0,13	21	58	24	5	92	M7	PZ



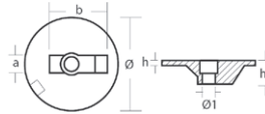
TECNOSEAL



Anodo Placca per Piede Mercruiser Bravo III

Anodo placca per piede Mercruiser Bravo III.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	a (mm)	b (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5123122	76214-4	Bravo III	Zinco	0,28	16	56	5	24	91	13	PZ
5123122A	76214-4	Bravo III	Alluminio	0,12	16	56	5	24	91	13	PZ



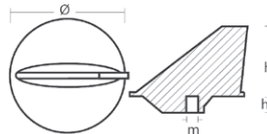
TECNOSEAL



Anodo Pinna per Mercruiser Alpha One

Anodo pinna per motori Mercruiser Alpha One.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m (")	UM
5123350	31640Q4	Alpha One	Zinco	0,46	61	19	91	7/16	PZ
5123350A	31640Q4	Alpha One	Alluminio	0,17	61	19	91	7/16	PZ



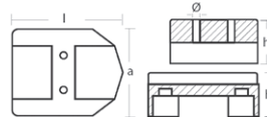
TECNOSEAL



Anodo Placca per Mercruiser Alpha One Gen II

Anodo placca per motori Mercruiser Alpha One e Alpha One Gen II.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	UM
5123000	821631Q1	Alpha One / Alpha One Gen II	Zinco	0,89	103	78	38	6,5	PZ
5123000A	821631Q1	Alpha One / Alpha One Gen II	Alluminio	0,33	103	78	38	6,5	PZ



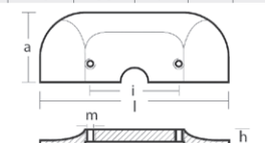
TECNOSEAL



Anodo Piastra per Mercruiser Alpha One Gen II

Anodo piastra per motori Mercruiser Alpha One Gen II.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	m (")	UM
5123013	821629Q1	Alpha One Gen II	Zinco	0,69	190	72	16	83	1/4	PZ
5123013A	821629Q1	Alpha One Gen II	Alluminio	0,28	190	72	16	83	1/4	PZ



TECNOSEAL

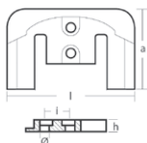


ANODI PER MOTORI MERCURISER

Anodo Piastra per Mercuriser Bravo I/II/III

Anodo piastra per motori Mercuriser Bravo I/II/III.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø1 (mm)	UM
5123014	821630Q1	Bravo I/II/III	Zinco	0,96	177	108	14	35	11	PZ



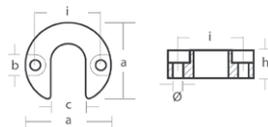
TECNOSEAL



Anodo Collare per Mercuriser Alpha One

Anodo a collare per motori Mercuriser Alpha Gen I e Gen II.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	a (mm)	b (mm)	c (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø1 (mm)	UM
5123117	806189Q1	Alpha One Gen I / Gen II	Zinco	0,12	49	12	21	14	38	5,5	PZ
5123117A	806189Q1	Alpha One Gen I / Gen II	Alluminio	0,04	49	12	21	14	38	5,5	PZ



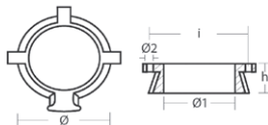
TECNOSEAL



Anodo Collare per Mercuriser Alpha Gen II

Anodo a collare per motori Mercuriser Alpha Gen II.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø2 (mm)	UM
5123119	806105Q1	Alpha Gen II	Zinco	0,23	25	74	73	5,5	PZ
5123119A	806105Q1	Alpha Gen II	Alluminio	0,09	25	74	73	5,5	PZ



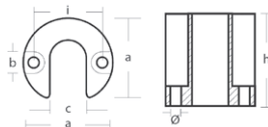
TECNOSEAL



Anodo Collare per Trim Mercuriser Bravo I/II/III

Anodo a collare per Trim Mercuriser Bravo I/II/III.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	a (mm)	b (mm)	c (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø1 (mm)	UM
5123118	806190Q1	Bravo I/II/III	Zinco	0,34	49	12	21	51	38	5,5	PZ
5123118A	806190Q1	Bravo I/II/III	Alluminio	0,14	49	12	21	51	38	5,5	PZ



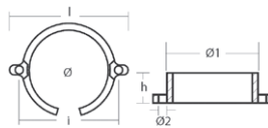
TECNOSEAL



Anodo Collare per Mercuriser Bravo I

Anodo a collare per motori Mercuriser Bravo I.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5123121	806188A1	Bravo I	Zinco	0,17	88	22	74	54	70	5,5	PZ
5123121A	806188A1	Bravo I	Alluminio	0,07	88	22	74	54	70	5,5	PZ



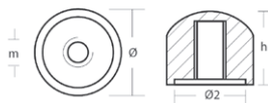
TECNOSEAL



Anodo Ogiva per Mercuriser Alpha I / Bravo I

Anodo a ogiva per motori Mercuriser Alpha I / Bravo I.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø2 (mm)	m (")	UM
5123005	55989Q9	Alpha I / Bravo I	Zinco	0,10	30	31	28	1/2	PZ
5123005A	55989Q9	Alpha I / Bravo I	Alluminio	0,04	30	31	28	1/2	PZ



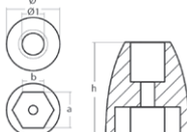
TECNOSEAL



Anodo Ogiva per Mercuriser Bravo III

Anodo a ogiva per motori Mercuriser Bravo III.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	a (mm)	b (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5123125	865182A01	Bravo III	Zinco	0,51	38	21	61	54	22	PZ
5123125A	865182A01	Bravo III	Alluminio	0,21	38	21	61	54	22	PZ



TECNOSEAL



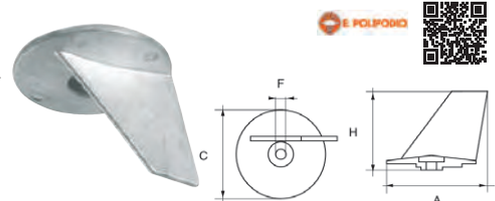
ANODI PER MOTORI MERCURY

ANODI

Anodo Pinna per Mercury 6-20 HP

Anodo pinna per motori Mercury 6-20 HP.

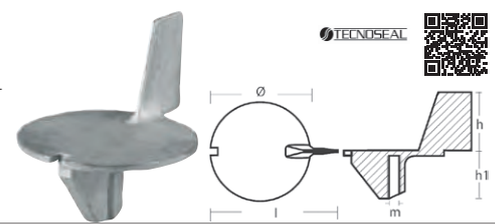
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5124505	853762T01	6-20 HP	Zinco	0,15	68	59	6,50	53	PZ



Anodo Pinna per Mercury 15-25 HP

Anodo pinna per motori Mercury 15-20-25 HP (nuovo).

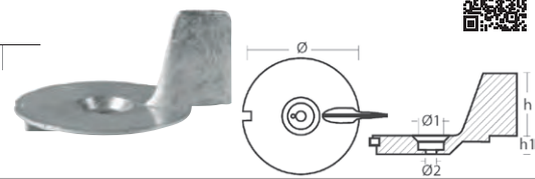
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m	UM
5123305	98432T5 / 984325	15-25 HP	Zinco	0,38	114	53	43	90	M8	PZ



Anodo Pinna per Mercury 18-25 HP

Anodo pinna per motori Mercury 18-25 HP (vecchio).

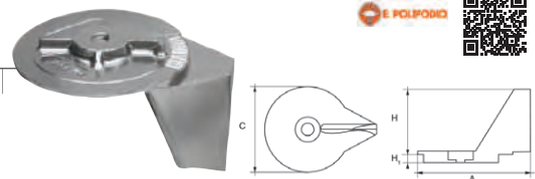
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5123304	94286T	18-25 HP	Zinco	0,26	52	14	95	22	9	PZ



Anodo Pinna per Mercury 25-50 HP

Anodo pinna per motori Mercury 30-40 HP (2cil 2T) / 25-50 HP (4T).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	A (mm)	C (mm)	H (mm)	H1 (mm)	UM
5123017	822157T2	25-50 HP	Zinco	116	93	70	13	PZ

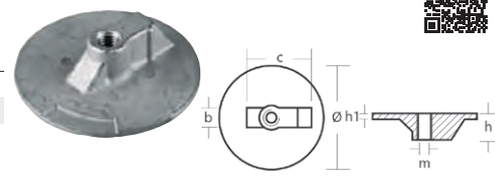


Anodo Placca per Piede Mercury 135-300 HP

Anodo placca piede per motori Mercury 135-300 HP

Alpha One / Bravo I-II-III / Verado

Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	b (mm)	c (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m	UM
5123120	762145 / 76214-5 - Q5 -T1	Zinco	0,34	21	58	24	5	92	M7	PZ
5123120A	762145 / 76214-5 - Q5 -T1	Alluminio	0,13	21	58	24	5	92	M7	PZ

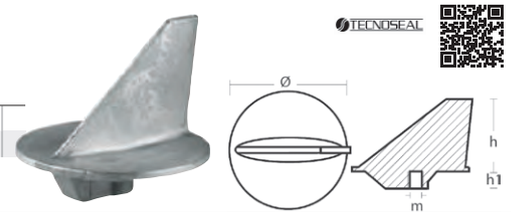


Anodo Pinna per Mercury 30-200 HP

Anodo pinna per motori Mercury 30-200 Hp

Alpha One 75-200 Hp 3 Cil 30-70 Hp (2T)

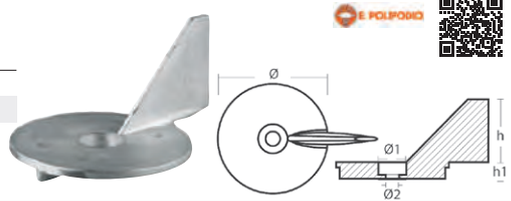
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m	UM
5123350	31640 - 31640Q4 - 01411	30-200 HP	Zinco	0,46	61	19	91	M7	PZ
5123350A	31640 - 31640Q4 - 01411	30-200 HP	Alluminio	0,17	61	19	91	M7	PZ



Anodo Pinna per Mercury 30-75 HP

Anodo pinna per motori Mercury 30-75 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5123018	17264	30-75 HP	Zinco	0,48	58	14	103	26	13	PZ
5123018A	17264	30-75 HP	Alluminio	0,18	58	14	103	26	13	PZ



Anodo Piastra per Mercury 175-450 HP

Anodo piastra per motori Mercury 175-450 Hp V6 / V8.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	UM
5123124	8M0137814	V6/V8	Zinco	1,10	140	124	21	PZ
5123124A	8M0137814	V6/V8	Alluminio	0,43	140	124	21	PZ



Anodo Barra Trim Mercury 25-50 HP

Anodo barra per motori Mercury 25-50 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	A (mm)	C (mm)	l (mm)	H (mm)	UM
5123319	825271-1	25-50 HP	Zinco	192	19	166	12	PZ



ANODI FONP E TECNOSEAL

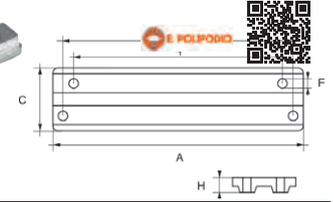
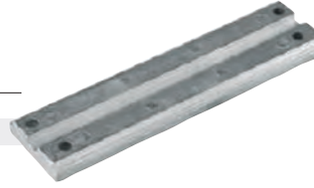
ANODI PER MOTORI MERCURY

QR interattivi aggiornati

Anodo Barra per Trim Mercury 40-175 HP

Anodo barra per trim Mercury 40-175 HP.

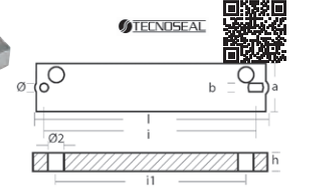
Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	I (mm)	I1 (mm)	H (mm)	UM
5123320	818298Q1	Zinco	0,67	190	48	7	178	166	11	PZ
5123320A	818298Q1	Alluminio	0,26	195	52	7	178	167	12	PZ



Anodo Barra per Mercury 25-30HP

Anodo barra per motori Mercury 25-30 HP (3cil 4T) 40XR (2T).

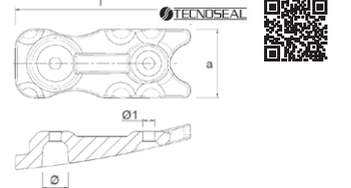
Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	I (mm)	a (mm)	b (mm)	h (mm)	i (mm)	i1 (mm)	Ø (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124514	823912002	Zinco	0,51	196	40	5,5x11	14	176	160	6,5	12	PZ
5124514A	823912002	Alluminio	0,20	196	40	5,5x11	14	176	160	6,5	12	PZ



Anodo per Trim Mercury Verado 350 Pro

Anodo per trim Mercury Verado 350 Pro.

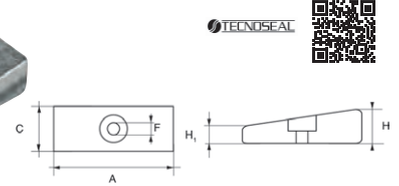
Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	I (mm)	a (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5123123	8M0001734	Zinco	0,12	109	43	16	7,5	PZ
5123123A	8M0001734	Alluminio	0,05	109	43	16	7,5	PZ



Anodo a Cuneo per Mercury/Mariner 30-350 HP

Anodo a cuneo per motori Mercury/Mariner 30-350 HP.

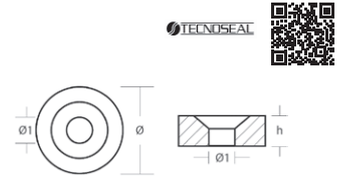
Cod.	Cod. Orig.	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	H (mm)	H1 (mm)	Ø (mm)	UM
5123310	826134Q	Zinco	0,25	77	29	7	22	12	17	PZ
5123310A	826134Q	Alluminio	0,09	77	30	7	22	12	17	PZ



Anodo Rondella per Mercury 2.2-5 HP

Anodo rondella per motori Mercury 2.2-5 HP.

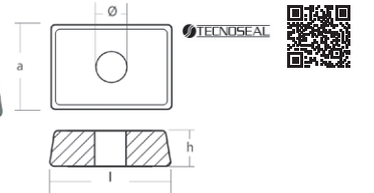
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5123311	823913	2.2-3.3 HP	Zinco	0,02	7	24	7	PZ
5123311A	823913	2.2-3.3 HP	Alluminio	0,01	7	24	7	PZ
5123312	823912	4-5 HP	Zinco	0,01	7	20	6,5	PZ
5123312A	823912	4-5 HP	Alluminio	0,004	7	20	6,5	PZ



Anodo Piastrina per Mercury 4-20 HP

Anodo piastrina per piede Mercury 4-20 HP (4T).

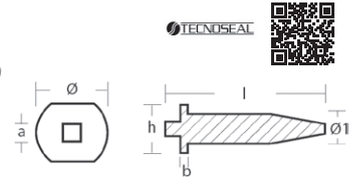
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	I (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	UM
5128204	875208	4-20 HP	Zinco	0,03	28	19	9	6,5	PZ
5128204A	875208	4-20 HP	Alluminio	0,01	28	19	9	6,5	PZ



Anodo Barrotto per Testata Mercury 25-50 HP

Anodo barrotto per testata motori Mercury 25-50 HP (4T).

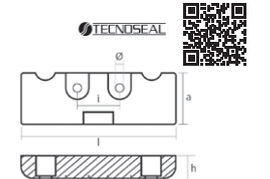
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	I (mm)	a (mm)	b (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5128202	826887M	25-50 HP (4T)	Zinco	0,02	41	4	2	13	16,50	8	PZ



Anodo Piastra per Mercury Verado 6 200-350HP

Anodo Piastra per trim Mercury Verado 6 200-350 HP (4T).

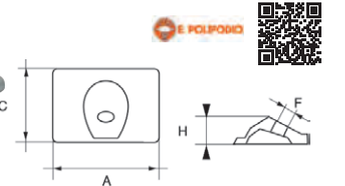
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	I (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	UM
5128214	880653	Verado 6 200-350 HP (4T)	Zinco	0,51	128	44	21	35	PZ
5128214A	880653	Verado 6 200-350 HP (4T)	Alluminio	0,10	128	44	21	35	PZ



Anodo Piastrina per Mercury 6-15 HP

Anodo piastrina per motori Mercury 6-15 (2T) - 9.9-15 (4T).

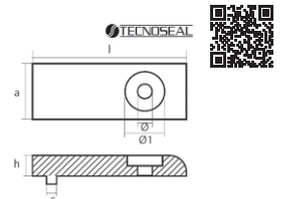
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5128203	42121A2	6-15 (2T) 9.9-15 (4T)	Zinco	0,03	42	29	7	11	PZ



Anodo Piastra per Trim Mercury Verado 6 200-400 HP

Anodo piastra per trim Mercury Verado 6 200-400 HP (4T).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	I (mm)	a (mm)	c (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5128212	893404	Verado 6 200-400 HP (4T)	Zinco	0,12	74	27	5	10	7	19	PZ
5128212A	893404	Verado 6 200-400 HP (4T)	Alluminio	0,04	74	27	5	10	7	19	PZ



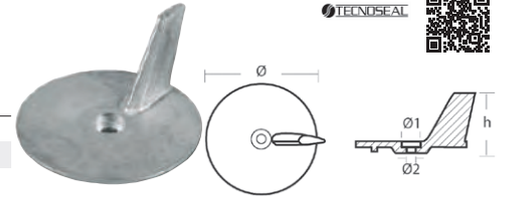
ANODI PER MOTORI YAMAHA

ANODI

Anodo Pinna per Yamaha 20-50 HP

Anodo pinna per motori
Yamaha 20C/D-25J/Q/N-30D-40H/V/Y/X-50H/D
Mariner 10-50 HP

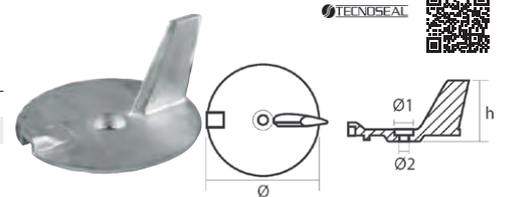
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5126003	664-45371-01	Yamaha 20-50 HP/Mariner 10-50 HP	Zinco	0,21	55	91,50	17	8,5	PZ
5126003A	664-45371-01	Yamaha 20-50 HP/Mariner 10-50 HP	Alluminio	0,08	55	91,50	17	8,5	PZ



Anodo Pinna per Yamaha 25-60 HP

Anodo pinna per motori Yamaha 25-60 HP.
FT25-50B/C/F/ F30A-B / F40A-B-D-F-H / F50F-H / F60A-C-F

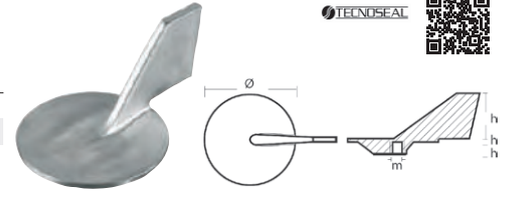
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5126004	67C-45371-00	25-60 HP	Zinco	0,22	55	95	17	9	PZ
5126004A	67C-45371-00	25-60 HP	Alluminio	0,09	55	95	17	9	PZ



Anodo Pinna per Yamaha 40-90 HP

Anodo pinna per motori Yamaha
50G-60F-70B-75A-80A-85A-90A-F40A-F50A/B-Pro75/90.

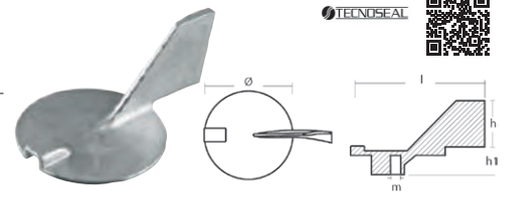
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	Ø (mm)	m (mm)	UM
5126006	688-45371-02	40-90 HP	Zinco	0,43	48	9	19	90	10x1,25	PZ
5126006A	688-45371-02	40-90 HP	Alluminio	0,17	48	9	19	90	10x1,25	PZ



Anodo Pinna per Yamaha 25-100 HP

Anodo pinna per motori Yamaha 25-100 HP.
25-90 (2T) / F40-100 / FT50-60

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m (mm)	UM
5128306	67F-45371-00	25-100 HP	Zinco	0,41	132	50	25	92	10x1,25	PZ



Anodo Pinna per Yamaha 90-200 HP

Anodo pinna per motori Yamaha 90-200 HP
100A-115B/C-130B-F115A.

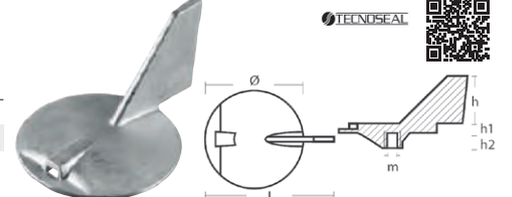
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m (mm)	UM
5126022	6E5-45371-01	90-200 HP	Zinco	0,43	57	19	91	10x1,25	PZ
5126022A	6E5-45371-01	90-200 HP	Alluminio	0,15	57	19	91	10x1,25	PZ



Anodo Pinna per Yamaha 150-225 HP

Anodo pinna per motori Yamaha 150-225 HP (V6)
150C/F-F150A-175B/D-200B/F/G-225B/D.

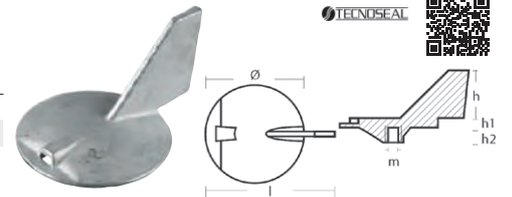
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	Ø (mm)	m (mm)	UM
5126024	6J9-45371-01	V6 150-225 HP	Zinco	0,66	140	60	6	14	100	10x1,25	PZ
5126024A	6J9-45371-01	V6 150-225 HP	Alluminio	0,26	140	60	6	14	100	10x1,25	PZ



Anodo Pinna per Yamaha 150-200 HP

Anodo pinna per motori Yamaha 150-200 HP
L150C/F-FL150A-L175B/D-L200B/F/G-L225B/D.

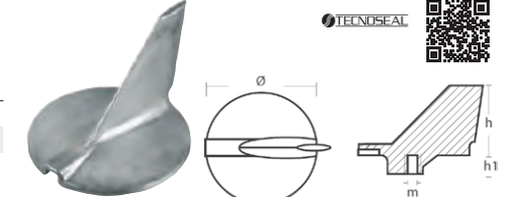
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	Ø (mm)	m (mm)	UM
5126023	6K1-45371-02	150-200 HP	Zinco	0,66	140	60	6	14	100	10x1,25	PZ
5126023A	6K1-45371-02	150-200 HP	Alluminio	0,26	140	60	6	14	100	10x1,25	PZ



Anodo Pinna per Yamaha 150-300 HP

Anodo pinna per motori Yamaha 150-300 HP.
225-250 (2T) / F150-250 / F300B/C/D

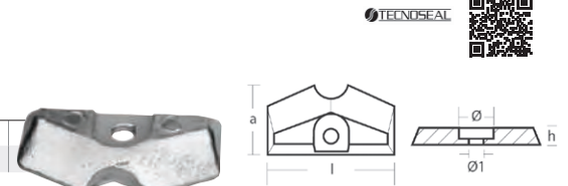
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	m (mm)	UM
5128302	61A-45371-00	150-300 HP	Zinco	0,68	71	14	99	10x1,25	PZ
5128302A	61A-45371-00	150-300 HP	Alluminio	0,27	71	14	99	10x1,25	PZ



Anodo Placca per Piede Yamaha 2-6 HP

Anodo placca per piede Yamaha 2-6 HP
2-5 (2T) / F2.5-6
2B/3A/4A/B/5C-F4A.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5126117	6L5-45251-01	2-6 HP	Zinco	0,07	60	34	8	18	6,5	PZ
5126117A	6L5-45251-02	2-6 HP	Alluminio	0,025	60	34	8	18	6,5	PZ

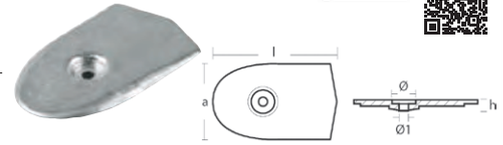


ANODI PER MOTORI YAMAHA

Anodo Placca per Piede Yamaha 6-8 HP

Anodo placca per piede motori Yamaha 6-8 HP.
6-8C/D (2T)

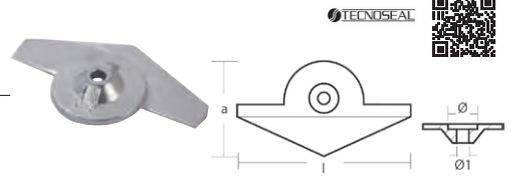
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5126118	6G1-45251-02	6-8 HP	Zinco	0,18	97	60	13	16	6	PZ



Anodo Placca per Piede Yamaha 8-15 HP

Anodo placca per piede motori Yamaha 8-15 HP.
F8-9.9A/B / 9-15 (2T)

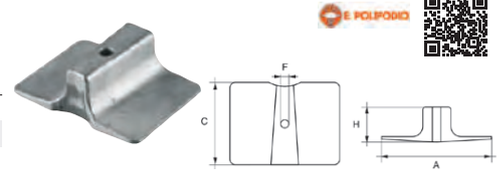
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5126116	6E8-45251-02	8-15 HP	Zinco	0,15	101	60	16	7	PZ



Anodo Placca per Piede Yamaha 9.9-30 HP

Anodo placca per piede motori Yamaha 9.9-30 HP.
9.9-30 HP (2T) / F9.9-25HP

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5128303	61N4525101	9.9-30 HP	Zinco	0,27	80	60	6	25	PZ
5128303A	61N4525101	9.9-30 HP	Alluminio	0,11	80	60	6	25	PZ



Anodo Barra per Yamaha 40-100 HP

Anodo barra per motori Yamaha 40-100 HP
50G-60F-70B-75C-80A-85A-90A-F80A/B-F100A/D.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5126115	6H1-45251-02	40-100 HP	Zinco	0,51	203	36	16	101	15	7	PZ
5126115A	6H1-45251-02	40-100 HP	Alluminio	0,18	203	36	16	101	15	7	PZ



Anodo Barra per Yamaha 40-90 HP

Anodo barra per motori Yamaha 25Q-40H-50G-60F-70B-80A-90A (vecchio tipo).

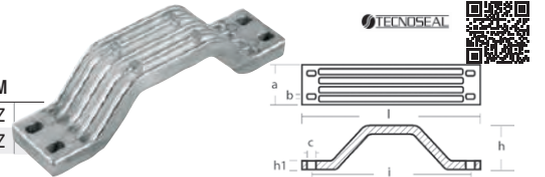
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	l1 (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	UM
5126016	6H1-45251-01	40-90 HP	Zinco	0,57	205	200	35	18	188	7	PZ



Anodo Barra per Yamaha 115-350 HP

Anodo barra per motori Yamaha 115-350 HP.
100-250 HP (2T) / F115-350 / Z150-300

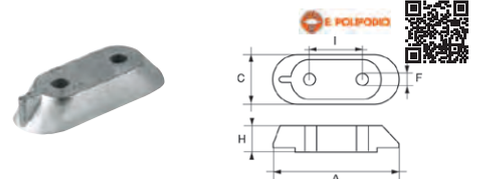
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	h (mm)	h1 (mm)	i (mm)	UM
5126015	6G5-45251-02	115-350 HP	Zinco	0,92	202	47	6,50	11	52	17	183	PZ
5126015A	6G5-45251-02	115-350 HP	Alluminio	0,36	202	47	6,50	11	52	17	183	PZ



Anodo Piastrina per Yamaha 4-175 HP 25-50 HP (2T) / F25 / F70-175A / F115-350 / FT18-60

Anodo piastrina per motori Yamaha 4-175 HP 25-50 HP (2T) / F25 / F70-175A / F115-350 / FT18-60.

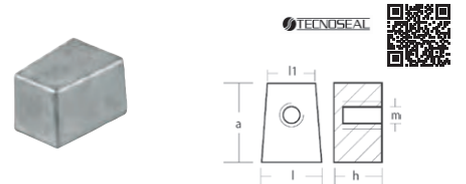
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	l (mm)	H (mm)	UM
5128301	65W-45251-00	4-175 HP	Zinco	0,10	63	25	6,5	26	13	PZ
5128301A	65W-45251-00	4-175 HP	Alluminio	0,04	63	25	6,5	26	14	PZ



Anodo Cubo per Yamaha 25-60 HP

Anodo cubo per motori Yamaha 25-60 HP
F40/50A/V/H.

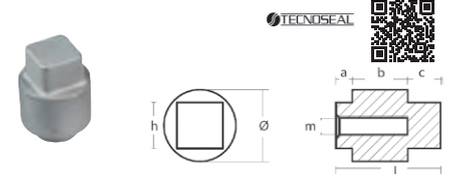
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	l1 (mm)	a (mm)	h (mm)	m	UM
5128304	63D-45251-10	25-60 HP	Zinco	0,12	26	21	35	23	M8	PZ
5128304A	63D-45251-10	25-60 HP	Alluminio	0,05	26	21	35	23	M8	PZ



Anodo Barrotto per Yamaha 80-300 HP

Anodo barrotto per motori Yamaha 80-300 HP.

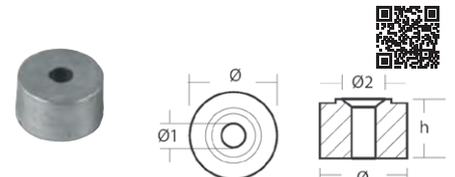
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	b (mm)	c (mm)	h (mm)	Ø (mm)	m	UM
5128305	67F-11325-00	80-300 HP	Zinco	0,07	32	5	17	10	15	23	M6	PZ



Anodo Rondella Cilindrico per Yamaha 50-90 HP

Anodo rondella cilindrico per Trim Yamaha 50-90 HP (2T)

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124802	688-45251-01	50-90 HP	Zinco	0,02	15	24	6,5	12	PZ
5124802A	688-45251-01	50-90 HP	Alluminio	0,04	15	24	6,5	12	PZ



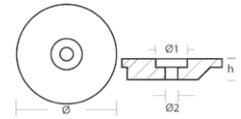
ANODI PER MOTORI SUZUKI

ANODI

Anodo Placca per Piede Suzuki 9.9-15 HP

Anodo placca per piede Suzuki DT 9.9-15 HP (2T).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124006	53321-93900	9.9-15 HP	Zinco	0,05	8,50	49	15	7	PZ



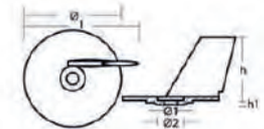
TECNOSEAL



Anodo Pinna per Suzuki 20-35 HP

Anodo Pinna per motori Suzuki DT/DF 20-35 HP (2T/4T).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124025	55125-96310	DT/DF 20-35 HP	Zinco	0,14	82	48	4	70	8,5	17	PZ



TECNOSEAL



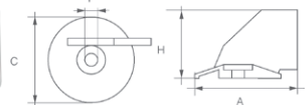
Anodo Pinna per Suzuki 25-85 HP

Anodo pinna per motori Suzuki

DT 25-85 HP

DF 40-50 HP

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	C (mm)	F (mm)	UM
5124001	55125-95301	25-85 HP	Zinco	0,16	70	48	60	8	PZ



E POLPODDI



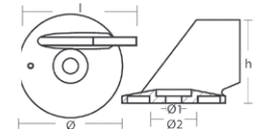
Anodo Pinna per Suzuki 40-85HP

Anodo pinna per motori Suzuki

DF 40-70

DT 75-85

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124007	55125-94400	DF 40-70 HP	Zinco	0,19	70	50	61	9	20	PZ
5124007A	55125-94400	DF 40-70 HP	Alluminio	0,08	70	50	61	9	20	PZ



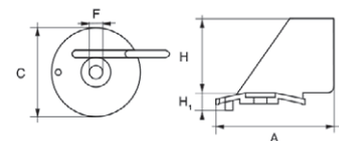
TECNOSEAL



Anodo Pinna per Suzuki 40-85 HP

Anodo pinna per motori Suzuki DT 40/85 (2T) - DF 40/50 (4T).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	H (mm)	H1 (mm)	UM
5124009	5031536 / 55125-95500	40-85 HP	Zinco	0,20	80	60	9	50	12	PZ
5124009A	5031536 / 55125-95500	40-85 HP	Alluminio	0,10	80	60	9	50	12	PZ



E POLPODDI

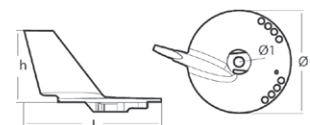


Anodo Pinna per Suzuki 60-140 HP

Anodo pinna per motori Suzuki DF 60-140 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	Ø (mm)	UM
5124015	55125-90J01	DF 60-140 HP	Zinco	0,22	113	59	85	PZ
5124015A	55125-90J01	DF 60-140 HP	Alluminio	0,09	113	59	85	PZ

New



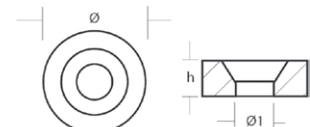
TECNOSEAL



Anodo Rondella per Suzuki DT 4-8 HP

Anodo rondella per motori Suzuki DT 4/5/6/8 HP (2T).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124012	11130-94600	DT 4-8 HP	Zinco	0,01	7	20	6,5	PZ
5124012A	11130-94600	DT 4-8 HP	Alluminio	0,004	7	20	6,5	PZ



TECNOSEAL

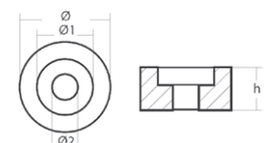


Anodo Rondella per Suzuki 4T

Anodo rondella per motori Suzuki 4T.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124013	55321-87J00	DF	Zinco	0,02	10	21	13	6	PZ
5124013A	55321-87J00	DF	Alluminio	0,01	10	21	13	6	PZ

New



TECNOSEAL

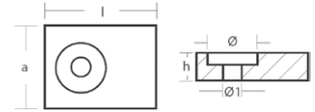


ANODI PER MOTORI SUZUKI

Anodo Piastrina per Suzuki 9.9-300 HP

Anodo piastrina per motori Suzuki
DF 9.9-300 HP
DT 9.9-200 HP

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124004	55320-95310	9.9-300 HP	Zinco	0,08	40	30	12	17	6,50	PZ
5124004A	55320-95310	9.9-300 HP	Alluminio	0,03	40	30	12	17	6,50	PZ

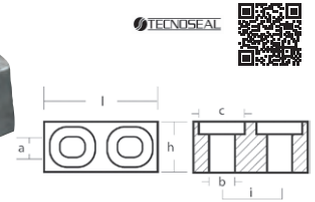


ANODI

Anodo Cubo per Suzuki 90-225 HP

Anodo cubo per motori Suzuki DT 90-225 HP.

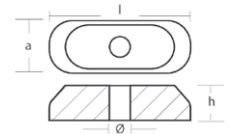
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5129001	41810-87D00	DT 90-225 HP	Zinco	0,15	48	24	23	6,50	10	16	PZ
5129001A	41810-87D00	DT 90-225 HP	Alluminio	0,06	48	24	23	6,50	10	16	PZ



Anodo Piastrina per Suzuki 5-15 HP

Anodo piastrina per motori Suzuki
DT 5-15 HP
DF 9.9-15 HP

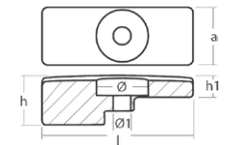
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	UM
5129002	41811-98500-000	5-15 HP	Zinco	0,05	48	18	12	7	PZ



Anodo Piastrina per Suzuki 60-140HP

Anodo piastrina per motori Suzuki DF 60-140 HP.

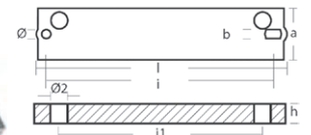
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124020	55321-90J01	DF 60-140HP	Zinco	0,08	56	22	18	5	18	6	PZ
5124020A	55321-90J01	DF 60-140HP	Alluminio	0,03	56	22	18	5	18	6	PZ



Anodo Barra per Suzuki 40-350 HP

Anodo barra per motori Suzuki 40-350 HP.DF40-350 Hp / DF115-140 Hp

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	b (mm)	h (mm)	i (mm)	i1 (mm)	Ø (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124514	55320-94900-000 / 01214	40-350 HP	Zinco	0,51	196	40	6,5X11	14	176	160	6,5	12	PZ
5124514A	55320-94900-000 / 01214	40-350 HP	Alluminio	0,20	196	40	6,5X11	14	176	160	6,5	12	PZ

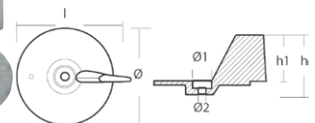


- ANODI PER MOTORI HONDA -

Anodo Pinna per Honda BF 75-130 HP

Anodo pinna per motori Honda BF 75-130 HP.

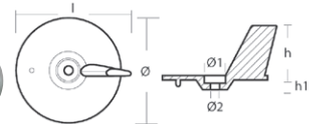
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124807	41107-ZW1-B01ZA	BF 75-130 HP	Zinco	0,50	130	75	56	112	22	8	PZ
5124807A	41107-ZW1-B01ZA	BF 75-130 HP	Alluminio	0,22	130	75	56	112	22	8	PZ



Anodo Pinna per Honda BF 25-50 HP

Anodo pinna per motori Honda BF 25-50 HP.

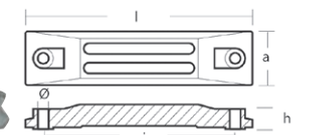
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124808	41107-ZV5-000	BF 25-50 HP	Zinco	0,32	105	60	9	94	21	8,5	PZ
5124808A	41107-ZV5-000	BF 25-50 HP	Alluminio	0,11	105	60	9	94	21	8,5	PZ



Anodo Barra per Honda 35-60 HP

Anodo barra per motori Honda BF 35-60 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	UM
5124812	06411-ZV5-000 / 020	BF 35-60 HP	Zinco	0,38	148	36	15	127	7	PZ
5124812A	06411-ZV5-000 / 020	BF 35-60 HP	Alluminio	0,15	148	36	15	127	7	PZ



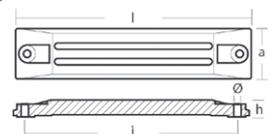
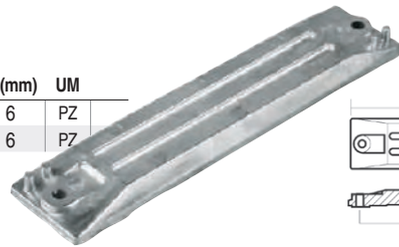
ANODI PER MOTORI HONDA

ANODI

Anodo Barra per Honda BF 75-225 HP

Anodo barra per motori Honda BF 75-225 HP (1997-2006).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	UM
5124814	06411-ZW1-000	BF 75-225 HP	Zinco	0,89	225	50	15	202	6	PZ
5124814A	06411-ZW1-000	BF 75-225 HP	Alluminio	0,33	225	50	15	202	6	PZ



Anodo Piastrina per Honda BF 2-15 HP

Anodo piastrina per motori Honda BF 2-15 HP.

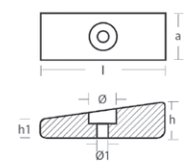
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	b (mm)	h (mm)	i (mm)	m	UM
5124806	41106-ZV4-650	BF 2-15 HP	Zinco	0,09	62	25	40	14	26	M6	PZ
5124806A	41106-ZV4-650	BF 2-15 HP	Alluminio	0,03	62	25	40	14	26	M6	PZ



Anodo Piastrina per Honda BF 75-225 HP

Anodo piastrina per motori Honda BF 75-225 HP.

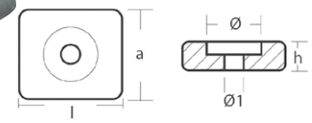
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124804	41109-ZW1003	BF 75-90 HP	Zinco	0,25	77	30	22	12	17	7	PZ
5124805	41109-ZW1-B00	BF 75-225 HP	Zinco	0,23	70	35	17	11	20	7	PZ



Anodo Piastrina per Honda BF 8-90 HP

Anodo piastrina per motori Honda BF8-90 HP / BF8-50D / BFP8-20D / BF25-90A

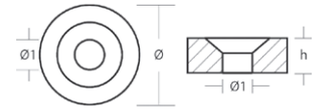
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124803	41106-ZW9-000	BF 8-90 HP	Zinco	0,05	32	28	8	18	6	PZ
5124803A	41106-ZW9-000	BF 8-90 HP	Alluminio	0,02	32	28	8	18	6	PZ



Anodo Rondella Svasato per Honda 8-20 HP

Anodo rondella svasato per motori Honda 8-20 HP.

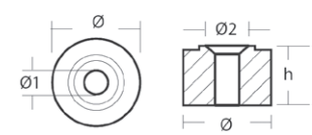
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124801	41106-ZW-000	8-20 HP	Zinco	0,02	7	24	7	PZ
5124801A	41106-ZW-000	8-20 HP	Alluminio	0,01	7	24	7	PZ



Anodo Rondella Cilindrico per Honda BF 8-40 HP

Anodo rondella cilindrico per collettore motori Honda BF 8-40 HP.

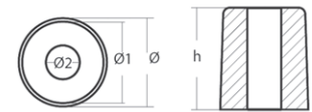
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124802	BF 8-40 HP	Zinco	0,02	15	24	6,5	12	PZ
5124802A	BF 8-40 HP	Alluminio	0,04	15	24	6,5	12	PZ



Anodo Rondella Conico per Honda BF 8-40 HP

Anodo rondella conico per collettore motori Honda BF 8-40 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124809	12155-ZV4-A00	BF 8-40 HP	Zinco	0,01	0,51	14	13	5,50	PZ
5124809A	12155-ZV4-A00	BF 8-40 HP	Alluminio	0,004	0,51	14	13	5,50	PZ

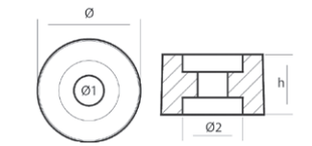


New

Anodo Rondella Cilindrico per Honda BF 75-130 HP

Anodo rondella cilindrico per collettore motori Honda BF 75-130 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124810	12155-ZV5-000	BF 75-130 HP	Zinco	0,03	14	24	6,50	14	PZ
5124810A	12155-ZV5-000	BF 75-130 HP	Alluminio	0,01	14	24	6,50	14	PZ



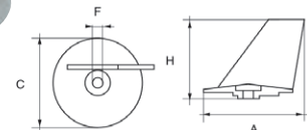
New

ANODI PER MOTORI TOHATSU

Anodo Pinna per Tohatsu 25-50 HP

Anodo pinna per motori Tohatsu 25-50 HP M25-50 / MFS25-30A/B / MD40-50B/B2

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5124505	3C8-60217-1	25-50 HP	Zinco	0,15	68	59	6,5	53	PZ

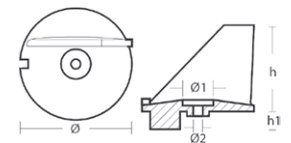


ANODI

Anodo Pinna per Tohatsu 25-140 HP (2T)

Anodo pinna per Tohatsu 25-50 HP (2T) / 25-30 HP (4T)
M60B-140A (2T) / M90-140A / M40-90

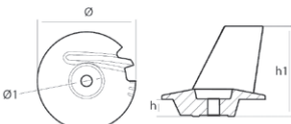
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124507	3B7-60217-0	25-140 HP	Zinco	0,32	58	77	20	8	PZ



Anodo Pinna per Tohatsu 8-20 HP

Anodo pinna per motori Tohatsu MFS 8-20 HP (4T).

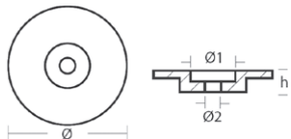
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124516	3V1202170 - 3V1602170M	MFS 8-20 HP (4T)	Zinco	0,10	9	48	55	6	PZ
5124516A	3V1202170 - 3V1602170M	MFS 8-20 HP (4T)	Alluminio	0,06	9	48	55	6	PZ



Anodo Piastra per Piede Tohatsu 9.9-140 HP

Anodo piastra per piede motore Tohatsu M9.9-15D2 / 40-140 HP.

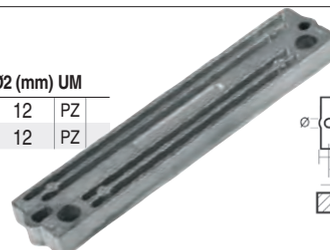
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124501	3M2-60218-0	9.9-140 HP	Zinco	0,11	9	45	17	7	PZ



Anodo Barra per Tohatsu 40-140 HP

Anodo barra per motori Tohatsu 40-140 HP.

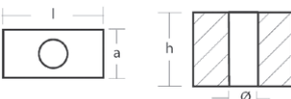
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	b (mm)	h (mm)	i (mm)	i1 (mm)	Ø (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124514	3C7-60218-1	40-140 HP (2T)	Zinco	0,51	196	40	6,5x11	14	176	160	6,5	12	PZ
5124514A	3C7-60218-1	40-140 HP (2T)	Alluminio	0,20	196	40	6,5x11	14	176	160	6,5	12	PZ



Anodo Cubo per Tohatsu 25-140 HP

Anodo cubo per motori Tohatsu 25-140A HP (2T).

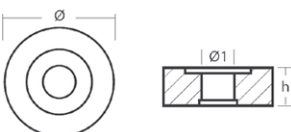
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	UM
5124504	3B7-60218-1	Tohatsu 25-140 HP	Zinco	0,04	27	13	20	6,50	PZ



Anodo Rondella per Tohatsu 2.5-70 HP

Anodo rondella per motori Tohatsu 2.5-9.8 HP / 25-70 HP
M5B (2T)

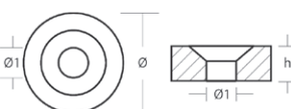
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124510	369-60218-1 / 338-60218-2	2.5-9.8 HP / 25-70 HP	Zinco	0,01	7	20	6,5	PZ
5124510A	369-60218-1 / 338-60218-2	2.5-9.8 HP / 25-70 HP	Alluminio	0,004	7	20	6,5	PZ



Anodo Rondella per Tohatsu MFS 8-30 HP

Anodo rondella per motori Tohatsu MFS 8-30 HP (4T).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5124512	338-60218-2	MFS 8-30 HP (4T)	Zinco	0,02	7	24	7	PZ
5124512A	338-60218-2	MFS 8-30 HP (4T)	Alluminio	0,01	7	24	7	PZ



ANODI PER MOTORI JOHNSON / EVINRUDE

ANODI

Anodo Piastrina per Johnson / Evinrude 2-150 HP

Anodo piastrina per motori Johnson / Evinrude 2-150 HP.

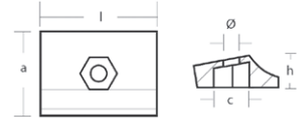
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	m	UM
5125301	173029-123009-327606	2-150 HP	Zinco	0,08	60	23	12	25	M5	PZ
5125301A	173029-123009-327606	2-150 HP	Alluminio	0,03	60	23	12	25	M5	PZ



Anodo Piastrina per Johnson / Evinrude 9.9-15 HP

Anodo piastrina per motori Johnson / Evinrude 9.9-15 HP (1993>).

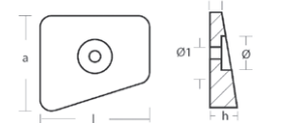
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	c (mm)	h (mm)	Ø (mm)	UM
5125315	338635	8-9.9-15 HP 4T	Zinco	0,06	37	26	10	12	5,50	PZ



Anodo Piastrina per Johnson / Evinrude 20-35 HP

Coppia di piastrine anodo per motori Johnson / Evinrude 20-35 HP.

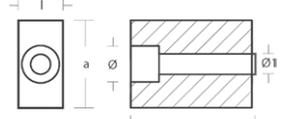
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	h1 (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5125310	434029	20-35 HP	Zinco	0,18	49	41	12	6	14	6	CP



Anodo Cubo per Johnson / Evinrude V4-V6

Anodo cubo per motori Johnson / Evinrude 3Cil 160-280 HP (V4-V6).

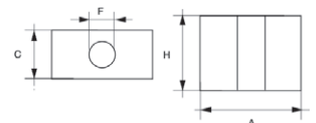
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	UM
5125314	433458	160-280 (V4-V6)	Zinco	0,33	23	43	58	16	8	PZ
5125314A	433458	160-280 (V4-V6)	Alluminio	0,13	23	43	58	16	8	PZ



Anodo Cubo per Johnson / Evinrude 160-280 HP

Anodo cubo per motori Johnson / Evinrude 160-280 HP (V4-V6).

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	A (mm)	C (mm)	F (mm)	H (mm)	UM
5125306	398331	160-280 (V4-V6)	Zinco	0,13	46	23	8	34	PZ



Anodo Mezzo Collare per Johnson / Evinrude 50-75 HP

Anodo a mezzo collare per motori Johnson / Evinrude 50-75 HP (1983-2005).

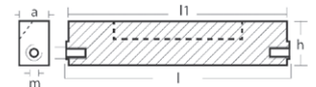
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	UM
5125303	392462	50-75 HP	Zinco	0,71	102	63	32	74	7	PZ
5125303A	392462	50-75 HP	Alluminio	0,28	102	63	32	74	7	PZ



Anodo Barra per Johnson / Evinrude 60-300 HP

Anodo barra per motori Johnson / Evinrude 60-300 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	l1 (mm)	a (mm)	h (mm)	m (")	UM
5125013	5007089	60-300 HP	Zinco	0,72	172	165	21	34	5/16	PZ
5125013A	5007089	60-300 HP	Alluminio	0,28	172	165	21	34	5/16	PZ



Anodo Barra per Johnson / Evinrude 60-225 HP

Anodo barra per motori Johnson / Evinrude 60-225 HP.

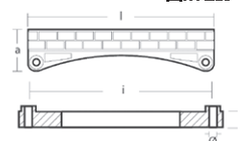
Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	i1 (mm)	Ø (mm)	Ø2 (mm)	UM
5124514	5030907 / 00926	60-225 HP (4T)	Zinco	0,51	196	40	14	176	160	6,5	12	PZ
5124514A	5030907 / 00926	60-225 HP (4T)	Alluminio	0,20	196	40	14	176	160	6,5	12	PZ



Anodo Barra per OMC 40-50 HP

Anodo barra per motori OMC 40-50 HP.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	UM
5125012	976669	OMC 40-50 HP	Zinco	0,45	193	43	17	177	7	PZ



KIT ANODI TECNOSEAL

Kit Anodi Alpha I Gen II

Kit Anodi Tecnoseal in Alluminio Alpha I Gen I 1983-1990 Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 821631
- 1 x 821629
- 1 x 806105
- 2 x 806189
- 1 x 806105

Cod.	UM
5177002	PZ



Kit Anodi Bravo III

Kit Anodi Tecnoseal in Alluminio Bravo III Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 76214-4
- 1 x 806105
- 2 x 806190
- 1 x 865182
- 1 x 821630

Cod.	UM
5177005	PZ



Kit Anodi Volvo SX

Kit Anodi Tecnoseal in Alluminio Volvo Penta SX Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 3586461
- 1 x 3855411

Cod.	UM
5177053	PZ



Kit Anodi Volvo 290 Duo Prop

Kit Anodi Tecnoseal in Alluminio Volvo Penta 290 Duo Prop Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 875821
- 1 x 852835

Cod.	UM
5177055	PZ



Kit Anodi Volvo SX DPH

Kit Anodi Tecnoseal in Alluminio Volvo Penta DPH Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 3588746
- 1 x 3588770

Cod.	UM
5177056	PZ



Kit Anodi Volvo SX-A / DPS

Kit Anodi Tecnoseal in Alluminio Volvo Penta SX-A/DPS Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 3888813
- 1 x 3888816

Cod.	UM
5177057	PZ



Kit Anodi Mercury Verado 6

Kit Anodi Tecnoseal in Alluminio Verado 6 Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 4 x 893404
- 1 x 880653
- 1 x 806105
- 2 x 826134

Cod.	UM
5177011	PZ



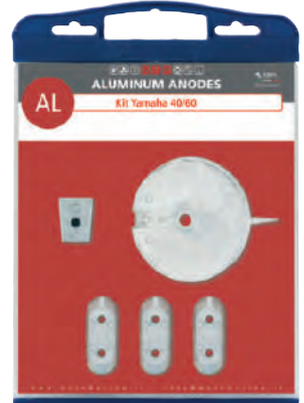
Kit Anodi Yamaha 40/60

Kit Anodi Tecnoseal in Alluminio Yamaha 4T 40/60 Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 3 x 65W-45251-00
- 1 x 67C-45251-00
- 1 x 67F-45371-00

Cod.	UM
5177032	PZ



ANODI MARTYR PER TIMONI CARENE ASSI ED ELICHE

ANODI

Anodo Collare in Alluminio per Assi Elica

Anodi a bracciale in lega di Alluminio M2 per assi porta elica. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	per Asse Ø (mm)	UM
5151025	Alluminio	25	PZ
5151030	Alluminio	30	PZ
5151035	Alluminio	35	PZ
5151038	Alluminio	38	PZ
5151040	Alluminio	40	PZ
5151045	Alluminio	45	PZ
5151050	Alluminio	50	PZ
5151060	Alluminio	60	PZ
5151070	Alluminio	70	PZ
5151075	Alluminio	75	PZ
5151080	Alluminio	80	PZ
5151055	Alluminio	55	PZ
5151065	Alluminio	65	PZ



Anodi Collare in Alluminio per Assi Elica in Pollici

Anodi a bracciale Martyr in lega di Alluminio M2 per assi porta elica. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	per Asse Ø (")	per Asse Ø (mm)	UM
5151022	Alluminio	7/8	22,2	PZ
5151026	Alluminio	1	25,4	PZ
5151028	Alluminio	1 1/8	28,6	PZ
5151031	Alluminio	1 1/4	31,7	PZ
5151044	Alluminio	1 3/4	44,4	PZ
5151051	Alluminio	2	50,8	PZ
5151057	Alluminio	2 1/4	57,1	PZ
5151063	Alluminio	2 1/2	63,5	PZ
5151076	Alluminio	3	76,2	PZ
5151089	Alluminio	3 1/2	88,9	PZ



Anodi Piastra in Alluminio per Carene

Anodi a piastra Martyr in lega di Alluminio M2 per scafi e carene.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	kg	Dim (mm)	H (mm)	Interasse (mm)	UM
5111110	Alluminio	0,12	50 x 100	10	50	PZ
5111115	Alluminio	0,27	50 x 130	18	77	PZ
5111113	Alluminio	0,58	60 x 150	25	80	PZ



Anodi Flangia in Alluminio per Timone e Scafo

Anodi a flangia Martyr in lega di Alluminio M2 per timone/ scafo.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	kg	Ø (mm)	UM
5111005	Alluminio	0,03	50	PZ
5111007	Alluminio	0,06	70	PZ
5111009	Alluminio	0,15	90	PZ
5111011	Alluminio	0,23	110	PZ
5111012	Alluminio	0,34	125	PZ
5111014	Alluminio	0,52	140	PZ



Anodi Ogiva in Alluminio

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 a ogiva con innesto conico.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	per Asse Ø (mm)	Ø (mm)	H (mm)	UM
5111625	Alluminio	25	33	39	PZ
5111630	Alluminio	30	44	52	PZ
5111635	Alluminio	35	44	52	PZ
5111640	Alluminio	40	50	65	PZ
5111645	Alluminio	45	59	74	PZ
5111650	Alluminio	50	71	84	PZ
5111660	Alluminio	60	81	96	PZ
5111662	Alluminio	100	99	100	PZ



Anodi Ogiva in Alluminio Hex

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 a ogiva con innesto conico esagonale.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	per Asse Ø (mm)	Ø (mm)	H (mm)	UM
5111725	Alluminio	25	33	40	PZ
5111730	Alluminio	30	42	53	PZ
5111735	Alluminio	35	46	62	PZ
5111740	Alluminio	40	52	67	PZ
5111745	Alluminio	45	61	76	PZ
5111750	Alluminio	50	72	83	PZ
5111760	Alluminio	60	83	98	PZ



Anodi Ogiva in Alluminio Flexofold

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 a ogiva tipo Flexofold.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	kg	Ø (mm)	H (mm)	UM
5111300	Alluminio	0,19	67	38	PZ



Anodi Ogiva in Alluminio J-Prop

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 a ogiva tipo J-Prop.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	kg	Ø (mm)	H (mm)	UM
5111310	Alluminio	0,12	60	25	PZ
5111311	Alluminio	0,29	80	33	PZ
5111312	Alluminio	0,38	90	37	PZ



Anodi Ogiva in Alluminio Max Prop

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 a ogiva tipo Max Prop.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Cod.	Materiale	kg	Ø (mm)	H (mm)	UM
5111320	Alluminio	0,11	65	40	PZ
5111321	Alluminio	0,13	72	45	PZ
5111322	Alluminio	0,33	85	65	PZ



ANODI MARTYR IN ALLUMINIO

ANODI MARTYR PER MOTORI FUORIBORDO

QR interattivi aggiornati

Martyr



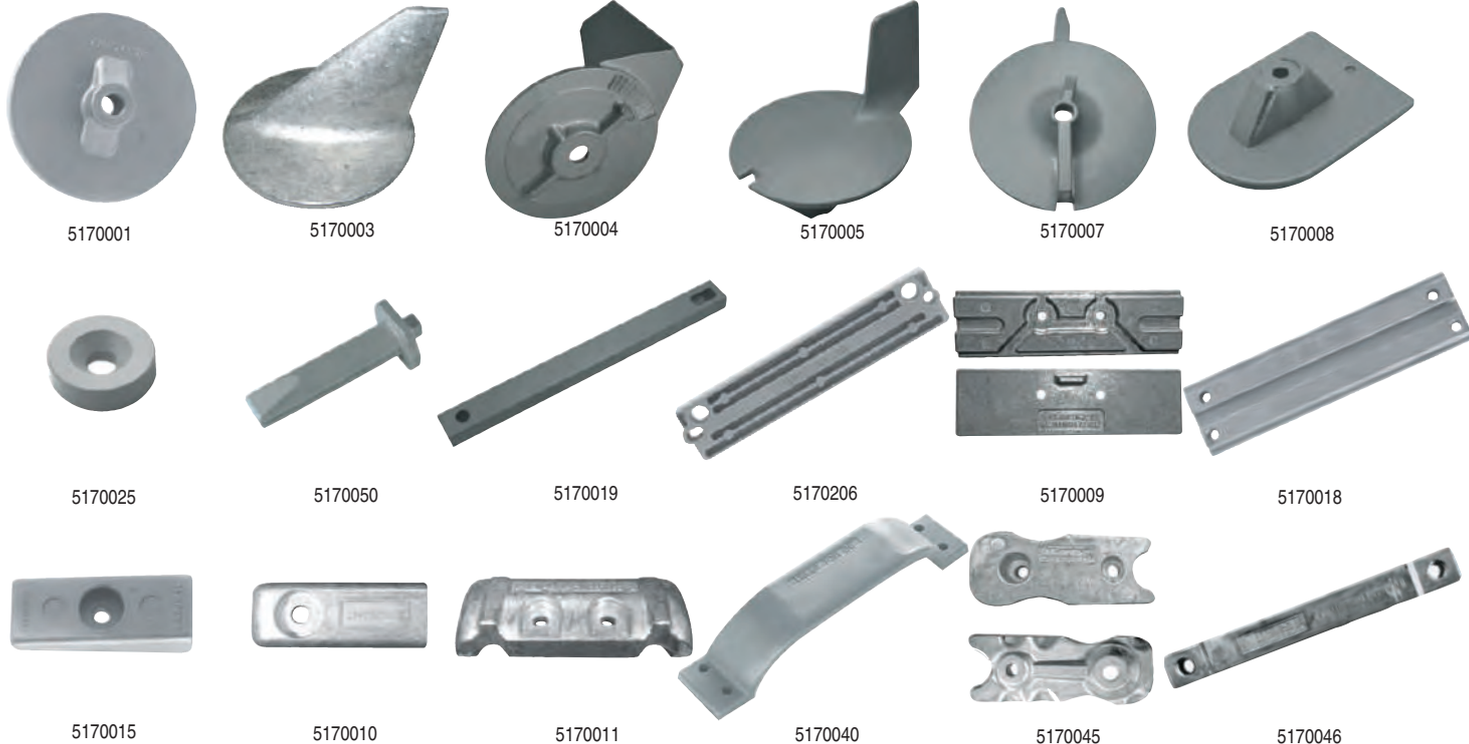
ANODI

Anodi Martyr per Motori Fuoribordo Mercury

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 per motori fuoribordo Mercury:

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Cod.	Anodo	Cod. Orig.	Motore	Dim (mm)	H (mm)	UM
5170001	Placca piede	76214Q5	35-300 / Optimax / Verado	Ø 90	23	PZ
5170003	Pinna	31640Q4	35-300	Ø 90	85	PZ
5170004	Pinna	822157T2	25-50 / Avator75e-110e	Ø 93	82	PZ
5170005	Pinna	98432Q6	9.9/15/25 Vecchi	Ø 91	100	PZ
5170007	Pinna	94286T1	18/25 Vecchi	Ø 95	65	PZ
5170008	Placca piede	47820A1	20 Vecchio	100 x 74	30	PZ
5170025	Rondella	823912	4-30	Ø 20	7	PZ
5170050	Barrotto	826887M	25-50	Ø 16	40	PZ
5170019	Barra	8252711	25-50	193 x 19	12	PZ
5170206	Barra	823912002	40 XR	195 x 40	15	PZ
5170009	Barra	8M0034740	Efi 135/150	170 x 51	12	PZ
5170018	Barra	818298Q1	30-125 / V6 / Optimax / Verado	195 x 50	11	PZ
5170015	Piastrina	826134Q	30-300 / Optimax / Verado	76 x 29	22>12	PZ
5170010	Piastra	893404	Verado V6/V8 200-400	73 x 27	10	PZ
5170011	Piastra	880653	Verado V6/V8 200-300	127 x 42	25	PZ
5170040	Barra	89949A1	V6 150/150XR/200-275	280 x 59	60	PZ
5170045	Piastra	8M0001734	Verado/Racing V6/V8/V10 300-450	110 x 44	25	PZ
5170046	Barra	8M0012083	Verado/Racing V6/V8/V10 300-450	195 x 24	12	PZ



Anodi Martyr per Motori Fuoribordo Tohatsu

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 per motori fuoribordo Tohatsu:

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Martyr



Cod.	Anodo	Cod. Orig.	Motore	Dim (mm)	H (mm)	UM
5170601	Pinna	348-60217-0	M40C	Ø 50	50	PZ
5170602	Pinna	3C8-60217-0	M25-M50	Ø 59	51	PZ
5170603	Pinna	3B7-60217-0	M70-M140 / MD40-MD115	Ø 77	70	PZ
5170604	Cubo	3B7-60218-1	MD40-MD140	27 x 19	13	PZ
5170605	Rondella	338-60218-2	M2.5-M70 / MD40-MD50 / MFS2.5-MFS50	Ø 22	8,5	PZ
5170206	Barra	3C7-60218-2	M50-M90 / MD40-MD115 / MFS25-MFS30	195 x 40	15	PZ



Anodi Martyr per Motori Fuoribordo Yamaha

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 per motori fuoribordo Yamaha:

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Martyr



ANODI

Cod.	Anodo	Cod. Orig.	Motori	Dim (mm)	H (mm)	UM
5170100	Placca	61N-45251-01	9.9F/15F/FT8G/FT9.9L/F20D/F25D	80 x 60	26	PZ
5170101	Pinna	664-45371-01	25N/40V/50H/F20F/F20G/F25G	Ø 95	53	PZ
5170103	Pinna	6E5-45371-01	F80D/FV90/FV115/F100F/F115/F130	Ø 91	74	PZ
5170104	Pinna	6CE-45373-00	F200C/F225/F250/F300	80 x 60	26	PZ
5170106	Pinna	6J9-45371-01	VF150/VF175/F150/F175/F200	Ø 100	53	PZ
5170107	Pinna	6K1-45371-02	F150/F175C/F200	Ø 100	53	PZ
5170108	Pinna	67F-45371-00	60F/70B/75C/90A/F40G/50J/FT60G/F70A/F80B/F100D	Ø 91	76	PZ
5170109	Pinna	67C-45371-00	FT25/F30B/F40F/F40H/F50H/F60F	Ø 95	57	PZ
5170120	Barra	6G5-45251-02	F115/F200/F225/F250/F300	203 x 46	50	PZ
5170121	Barra	6H1-45251-03	60F/70B/75C/90A/VF90/VF115/F80/F100/F115/F130	200 x 36	17	PZ
5170122	Barra	6H1-45251-01	40H/50D/60F/70B/80A/90A	205 x 36	17	PZ
5170124	Cubo	6E5-45251-00	115A/140A/150A/175A/200A/220A	47 x 23	23	PZ
5170125	Piastrina	65W-45251-00	40V/E40X/50H/FT8G/FT9.9L/F15C/F20B/D/F/G/F25D/G/FT25F/F30B/F40F/G/H/F50H/FT50J F60F/G/F70A/VF150/VF175	62 x 24	12	PZ
5170130	Placca	6L5-45251-02	4C/5C/FG2.5B/F4B/F5A/F6C	60 x 34	9	PZ
5170132	Placca	63D-45251-01	40V/F40A/F45A/50H/F50A/FT50B	86 x 62	32	PZ
5170127	Barrotto	62Y-11325-00	F20D/F25D/F30B/F40F/F40G/F40H/F50H/F60F/F70A/FT25F/FT50J/FT60G	Ø 17	50	PZ
5170139	Barrotto	6G8-11325-00	F2.5B/F4B/F5A/F6C/F8F/FT8G/F9.9H/J/L/F15C/F20/F25D/G/FT25F/F30B/F40 F50H/FT50J/F60F/FT60G/F70A/F80D/VF90/VF115/F100F/F115/F130/XF375/XF425	Ø 14	15	PZ
5170134	Barrotto	67F-11325-00	F80A/F100A/F115A/F200A/F225A/Z250D/Z250F/Z300A	Ø 22	32	PZ
5170135	Barrotto	6ML-11325-00	F80B/F100D/VF115/VF150/VF175/F115/F130/F150/F175/F200/F225/F250/F300/F350	Ø 23	32	PZ
5170136	Barrotto	68V-11325-01	F75B/T/F80A/F100A/B/D/F115A/T/F150A/T/LF150T/FL150T/F200A/T/LF200A/T	Ø 23	33	PZ
5170137	Barra	6AW-45251-00	F150G/VF150/VF175/F175/F200/F350A/XF375/XF425	203 x 47	15	PZ
5170138	Piastra	6AW-45373-00	F300/F350A/F350T/XF400/XF425/XF450/F375XTO/F400XTO/F425XTO/F450XTO	90 x 93	35,5	PZ



5170100



5170101



5170103



5170104



5170106



5170107



5170108



5170109



5170120



5170121



5170122



5170124



5170125



5170130



5170132



5170127



5170139



5170134



5170135



5170136



5170137



5170138

ANODI MARTYR IN ALLUMINIO

ANODI MARTYR PER MOTORI FUORIBORDO

QR interattivi aggiornati

Martyr



ANODI

Anodi Martyr per Motori Fuoribordo Suzuki

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 per motori fuoribordo Suzuki:

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Cod.	Anodo	Cod. Orig.	Motore	Dim (mm)	H (mm)	UM
5170301	Piastrina	55320-95310-000	DT4/15/20/25 / DF9.9/15/40/50/115	40 x 30	12	PZ
5170303	Piastrina	41811-98500-000	DT5/6/9.9 / DF9.9/15	48 x 18	11	PZ
5170312	Piastrina	55321-90J01	DF40-140	55 x 22	19	PZ
5170215	Piastrina	55300-95500	DF8A/9.9A/40A/50A/60A	78 x 20	10	PZ
5170208	Rondella + (BRP)	55321-87J01-000	DF2.5-350	Ø 19	9	PZ
5170310	Rondella	11130-94600	DT4/5/6/9.9/15/75/90/115	Ø 22	8,5	PZ
5170311	Cubo	55320-98600	DT4/5	38 x 40	23	PZ
5170206	Barra + (BRP/Tohatsu)	55320-94900-000	DF40-350	195 x 40	15	PZ
5170315	Piastra Piede	55321-93900	DT8/9.9/15 / DF 9.9/15	48	9	PZ
5170305	Pinna	55125-96310	DT20/30 / DF20/30	Ø 70	53	PZ
5170306	Pinna	55125-95301	DT55/65	Ø 60	50	PZ
5170307	Pinna	55125-95500	DT40-85 / DF40-60	Ø 62	57	PZ
5170309	Pinna	55125-87E01	DT90/100 / DF60/70	Ø 73	66	PZ
5170308	Pinna	55125-94502	DT115/140	Ø 99	67	PZ



5170301



5170303



5170312



5170215



5170208



5170310



5170311



5170206



5170315



5170305



5170306



5170307



5170309



5170308

Anodi Martyr per Motori Fuoribordo Honda

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 per motori fuoribordo Honda:

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Martyr



Cod.	Anodo	Cod. Orig.	Motore	Dim (mm)	H (mm)	UM
5170401	Piastra corta	06411-ZV5-020	BF35-BF60	150 x 35	15	PZ
5170402	Piastra lunga	06411-ZW1-020	BF75-BF250	226 x 50	16	PZ
5170125	Piastrina	41106-ZW4-650	BF2-BF15	61 x 20	10	PZ
5170015	Piastrina	41109-ZW1-003	BF75-BF130	76 x 29	22 > 12	PZ
5170403	Piastrina	41109-ZW1-B00	BF40-BF250	71 x 35	17 > 12	PZ
5170413	Piastrina	41106-ZW9-000	BF8-BF90	32 x 28	10	PZ
5170410	Pinna	06412-ZW5-000	BF25-BF50	Ø 95	68	PZ
5170411	Pinna	41107-ZW1-B01	BF75-BF130	Ø 113	75	PZ
5170003	Pinna	41107-ZW1-003	BF75/BF90	Ø 90	85	PZ



5170401



5170402



5170125



5170015



5170403



5170413



5170410



5170411



5170003

Anodi Martyr per Motori Fuoribordo Johnson/Evinrude

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 per motori fuoribordo Johnson/Evinrude:

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Martyr



Cod.	Anodo	Cod. Orig.	Motore	Dim (mm)	H (mm)	UM
5170202	Piastrina	327606	2-150	61 x 22	12	PZ
5170211	Piastrina	338635	8/9.9/15	36 x 26	13	PZ
5170215	Piastrina	5031538	40/50 4T	78 x 20	10	PZ
5170208	Rondella + (Suzuki)	5031705	2.5-200 4T	Ø 19	9	PZ
5170209	Collare	398873	40/50/737	Ø 50	28	PZ
5170201	Cubo	436745	90-250	40 x 40	25	PZ
5170204	Piastra	431708	40-300	76 x 50	23	PZ
5170205	Barra	5007089	60-300	170 x 34	22	PZ
5170206	Barra + (Suzuki-Tohatsu)	5030907	40-250 4T	195 x 40	15	PZ



5170202



5170211



5170215



5170208



5170209



5170201



5170204



5170205



5170206

-ANODI MARTYR PER MOTORI ENTROFUORIBORDO -

Anodi Martyr per Piedi Poppieri Mercruiser

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 per motori entrofuoribordo Mercruiser:

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Martyr



Cod.	Anodo	Cod. Orig.	Motore	Dim mm	H (mm)	UM
5170002	Placca piede	762144	Bravo III	Ø 90	23	PZ
5170001	Placca piede	76214Q5	Alpha One Gen II / Bravo I II III	Ø 90	23	PZ
5170003	Pinna	31640Q4	Alpha One Gen I II	Ø 92	84	PZ
5170042	Pinna	34127A1	Alpha One Gen I/R/MR	Ø 89	127	PZ
5170012	Placca	821631Q1	Alpha One Gen I II / Bravo I II III	103 x 78	38	PZ
5170013	Piastra	821629Q1	Alpha One Gen II	190 x 74	17	PZ
5170014	Piastra	821630Q1	Bravo I II III	178 x 113	71	PZ
5170020	Collare	806190Q1	Bravo I II III	Ø 50	51	PZ
5170021	Collare	806189Q1	Alpha One Gen II	Ø 48	15	PZ
5170022	Collare	806105Q1	Alpha One Gen II	Ø 73	25	PZ
5170030	Ogiva	55989Q9	Alpha One Gen I	Ø 32	30	PZ
5170031	Ogiva	865182Q01	Bravo III 2003>	Ø 52	60	PZ



5170002



5170001



5170003



5170042



5170012



5170013



5170014



5170020



5170021



5170022



5170030



5170031



Anodi Martyr per Piedi Poppieri Volvo Penta

Anodi Martyr in lega di Alluminio M2 per motori entrofuoribordo Volvo Penta:

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Cod.	Anodo	Cod. Orig.	Motore	Dim (mm)	H (mm)	UM
5170517	Collare	875806-4 / 875805	AQ 250-270	Ø 116,5	10	PZ
5170519	Collare	875815	AQ 200-290 /SP	Ø 155	34	PZ
5170501	Collare	875821 / 23974010	AQ 280-290 Duo-Prop	Ø 145	29	PZ
5170518	Collare	876286 / 23973878	Sail Drive 120S	Ø 96	27	PZ
5170523	Collare	875812	Sail Drive 110S	Ø 140	43	PZ
5170515	Collare	3584071 / 23615636	Sail Drive 130S/150S	Ø 109	39	PZ
5170503	Piastrina	872793 / 23986753	SX/DPX/XDP-B	66 x 38	13	PZ
5170504	Piastrina	876638	DPX	56 x 60	13	PZ
5170505	Barra	852835	290SP/DP/DPH/DPI/DPR	136 x 46	26	PZ
5170507	Barra	832598	AQ200-250-270-275-280-285	188 x 41	22	PZ
5170508	Barra	3588770 New	290SP/DP/DPH/DPI/DPR	118 x 41	25	PZ
5170520	Barra	21174476	IPS-ACP	346 x 72	30	PZ
5170521	Barra	40005875 / 23172849	IPS	268 x 85	30	PZ
5170510	Piastra	3888816 / 23164611	SX-A/DPS-A/DPS-B	94 x 93	38	PZ
5170511	Piastra	3888813 / 23164609	SX-A/DPS-A/DPS-B	153 x 91	27	PZ
5170512	Piastra	3863206 / 3588746	DPH/DPR/DPI	132 x 78	36	PZ
5170513	Piastra	3855411 / 3863193	SX/DP-S/DP-SM	145 x 103	37	PZ
5170529	Cubo	873395 / 24007660	DPX/DP-SM/SX-M	54 x 41	36	PZ
5170531	Placca	3854130	SX-DPS	96 x 80	47	PZ
5170533	Barrotto	3593881	IPS	Ø 49	72	PZ
5170537	Barrotto	838929	TAMD 200/250/270	Ø 17 (mm) - Ø2 7/16 (")	43	PZ
5170539	Barrotto	823661	Cooler	Ø 26 (mm) - Ø2 3/8 (")	43	PZ



5170517

5170519

5170501

5170518

5170523

5170515



5170503

5170504

5170505

5170507

5170508

5170520



5170521

5170510

5170511

5170512

5170513



5170529

5170531

5170533

5170537

5170539

KIT ANODI MARTYR PER MOTORI FUORIBORDO

ANODI

Kit Anodi Yamaha 40/60 HP

Kit Anodi Martyr Yamaha 40/60 in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il Kit contiene:

- 3 x 6E04525111
- 1 x 67C4525100
- 1 x 67C4537100

Cod.	UM
5175032	PZ



Kit Anodi Yamaha 60/90 HP

Kit Anodi Martyr Yamaha 60/90 in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il Kit contiene:

- 1 x 6884537102
- 1 x 6H14525102

Cod.	UM
5175031	PZ



Kit Anodi Yamaha 80-100 HP

Kit Anodi Martyr Yamaha 80-100 HP in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 6H1-45251-03
- 1 x 67F-11325-00
- 1 x 67F-45371-00

Cod.	UM
5175034	PZ



Kit Anodi Yamaha 150-200 HP

Kit Anodi Martyr Yamaha 150-200 HP in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 8M005772
- 1 x 762145Q
- 2 x 826134Q

Cod.	UM
5175035	PZ



Kit Anodi Yamaha 200-250 HP

Kit Anodi Martyr Yamaha 200-250 HP in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 6G5-45251-02
- 1 x 61A-45371-00

Cod.	UM
5175036	PZ



Kit Anodi Yamaha 300-350 HP

Kit Anodi Martyr Yamaha 300-350 HP in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 6AW-45373-00
- 1 x 6AW-45251-00

Cod.	UM
5175033	PZ



Kit Anodi Honda BF40-50 HP

Kit Anodi Martyr Honda BF40-50HP in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 41107-ZV5-000
- 1 x 06411-ZV5-000
- 2 x 41109-ZW1-003

Cod.	UM
5175022	PZ



Kit Anodi Honda BF 75/90/115

Kit Anodi Martyr Honda BF 75/90/115 in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto agli anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il Kit contiene:

- 1 x 41107ZW1B01
- 1 x 06411ZW1
- 2 x 41109ZW1B00

Cod.	UM
5175021	PZ



Kit Anodi Honda BF35-225 HP

Kit Anodi Martyr Honda BF35-225 HP in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il kit contiene:

- 1 x 41107-ZV5-000
- 1 x 06411-ZV5-000
- 2 x 41109-ZW1-003
- 2 x 55321-87J00

Cod.	UM
5175023	PZ



KIT ANODI MARTYR PER MOTORI FUORIBORDO

Kit Anodi Mercury F30-F40-F60 HP

Kit Anodi Martyr Mercury F30-F40-F60 HP in lega di Alluminio M2. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



- Il kit contiene:
- 1 x 818298A
 - 1 x 17264C1A
 - 2 x 826134A

Cod.	UM
5175006	PZ



Kit Anodi Mercury 75-150HP

Kit Anodi Martyr Mercury 75-150HP in lega di Alluminio M2. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

New



- Il kit contiene:
- 1 x 8M0057772
 - 1 x 762145Q
 - 2 x 826134Q

Cod.	UM
5175007	PZ



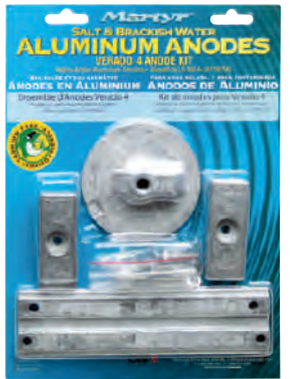
Kit Anodi Mercury Verado 4 / Optimax

Kit Anodi Martyr Mercury Verado 4 / Optimax in lega di Alluminio M2. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



- Il Kit contiene:
- 1 x 818298Q1
 - 2 x 826134Q
 - 1 x 76214Q5

Cod.	UM
5175010	PZ



Kit Anodi Mercury Verado 6

Kit Anodi Martyr Mercury Verado 6 in lega di Alluminio M2. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



- Il Kit contiene:
- 1 x 880653
 - 4 x 893404
 - 2 x 826134Q
 - 1 x 76214Q5

Cod.	UM
5175011	PZ



Kit Anodi Mercury Verado MMP

Kit Anodi Martyr Mercury Verado MMP in lega di Alluminio M2. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

New



- Il kit contiene:
- 2 x 826134Q
 - 2 x 893404
 - 1 x 8M0012083
 - 1 x 8M0001734
 - 1 x 762145Q

Cod.	UM
5175008	PZ



Kit Anodi Suzuki 40-50 HP

Kit Anodi Martyr Suzuki 40-50 HP in lega di Alluminio M2. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



- Il Kit contiene:
- 2 x 5532095310
 - 4 x 5532187J00
 - 1 x 5512595500

Cod.	UM
5175027	PZ



Kit Anodi Suzuki 90/100/115/140

Kit Anodi Martyr Suzuki 90/100/115/140 in lega di Alluminio M2. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



- Il Kit contiene:
- 1 x 5532190J01
 - 4 x 5532187J00
 - 1 x 3C7602181A0

Cod.	UM
5175026	PZ



Kit Anodi Suzuki 150-350 HP

Kit Anodi Martyr Suzuki 150-350 HP in lega di Alluminio M2. Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

New



- Il kit contiene:
- 55320-94900 x 1
 - 55320-95310 x 3
 - 55321-87J00 x 8

Cod.	UM
5175028	PZ



KIT ANODI MARTYR PER MOTORI MERCURISER

ANODI

Kit Anodi Alpha I Gen I

Kit Anodi Martyr "Genuine Type" Alpha I Gen I 1983-1990 in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il Kit contiene:

- 1 x 31640Q4
- 1 x 821631Q1
- 2 x 55989Q9

Cod.	UM
5175001	PZ



Kit Anodi Alpha I Gen II

Kit Anodi Martyr "Genuine Type" Alpha I Gen II 1991-OGGI in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il Kit contiene:

- 1 x 76214Q5
- 1 x 806105Q1
- 1 x 821629Q1
- 1 x 821631Q1
- 2 x 806189Q1

Cod.	UM
5175002	PZ



Kit Anodi Bravo I

Kit Anodi Martyr "Genuine Type" Bravo I in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il Kit contiene:

- 1 x 76214Q5
- 1 x 806188Q01
- 1 x 821630Q1
- 2 x 806190Q1

Cod.	UM
5175003	PZ



Kit Anodi Bravo II / Bravo III

Kit Anodi Martyr "Genuine Type" Bravo II / Bravo III in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il Kit contiene:

- 1 x 76214Q5
- 1 x 821630Q1
- 2 x 806190Q1

Cod.	UM
5175004	PZ



Kit Anodi Bravo III New

Kit Anodi Martyr "Genuine Type" Bravo III New in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.

Il Kit contiene:

- 1 x 762144
- 1 x 76214Q5
- 1 x 865182Q01
- 1 x 821630Q1
- 2 x 806190Q1

Cod.	UM
5175005	PZ



ANODI MARTYR IN ALLUMINIO

KIT ANODI MARTYR PER MOTORI VOLVO PENTA

QR interattivi aggiornati 



ANODI

Kit Anodi Volvo 280

Kit Anodi Martyr Volvo Penta 280 in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Martyr

Il Kit contiene:

1 x 875815

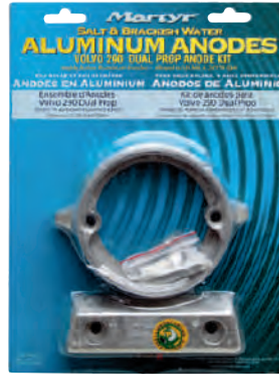
1 x 832598

Cod.	UM
5175051	PZ

Kit Anodi Volvo 290 Duo Prop

Kit Anodi Martyr Volvo Penta 290 Duo Prop in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Martyr

Il Kit contiene:

1 x 875821

1 x 852835

Cod.	UM
5175055	PZ

Kit Anodi Volvo SX

Kit Anodi Martyr Volvo Penta SX in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Martyr

Il Kit contiene:

1 x 385411

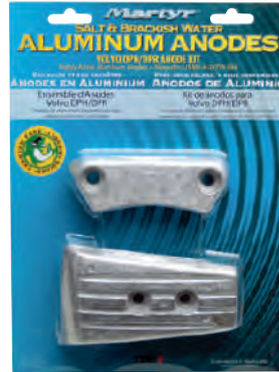
1 x 3854130

Cod.	UM
5175053	PZ

Kit Anodi Volvo DPH/DPR

Kit Anodi Martyr Volvo Penta DPH/DPR in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Martyr

Il Kit contiene:

1 x 3588745

1 x 3588746

Cod.	UM
5175056	PZ

Kit Anodi Volvo SX-A/DPS

Kit Anodi Martyr Volvo Penta SX-A/DPS in lega di Alluminio M2.

Pesano il 50% in meno rispetto ai tradizionali anodi di zinco assicurando pari protezione.



Martyr

Il Kit contiene:

1 x 3888814

1 x 3888817

Cod.	UM
5175057	PZ



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 4-6HP

- DF4/DF6 (4 tempi) [2004>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973101	10 Denti	7 1/2 x 6	RH	3	PZ
4973102	10 Denti	7 1/2 x 7	RH	3	PZ
4960048	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 8-20HP

- DT15C (2 tempi) [1989<>1997]
- DF8A/9.9A/15A/20A (4 tempi) [2011>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973104	10 Denti	9 1/4 x 7	RH	3	PZ
4973105	10 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973106	10 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973107	10 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973108	10 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4960049	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 25-30HP

- DT25/30 (2 tempi) [1983<>1997]
- DF25/30 (4 tempi) [2000>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973113	10 Denti	10 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973114	10 Denti	10 1/4 x 11	RH	3	PZ
4973115	10 Denti	10 1/4 x 12	RH	3	PZ
4973116	10 Denti	10 1/4 x 13	RH	3	PZ
4973117	10 Denti	10 1/4 x 14	RH	3	PZ
4973118	10 Denti	10 1/4 x 15	RH	3	PZ
4960050	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 40-60HP

- DF40/DF50 (4 tempi) [2000>]
- DF40A/DF50A/DF60A (4 tempi) [2010>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973128	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4973129	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973130	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4973131	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4973132	13 Denti	11 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973133	13 Denti	11 1/8 x 16	RH	3	PZ
4973134	13 Denti	11 x 17	RH	3	PZ
4960051	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 60-140HP

- DF60/70 (4 tempi) [1998<>2009]
- DT75/85/90/100/115/140 (2 tempi) [1980<>2000]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973149	13 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973150	13 Denti	13 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973151	13 Denti	13 5/8 x 13	RH	3	PZ
4973152	13 Denti	13 5/8 x 14	RH	3	PZ
4973153	13 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4973154	13 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973155	13 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4960052	Kit montaggio				PZ

New



Kit montaggio

Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 40-140HP

- DF40ARI(4 tempi) [2000<]
- DF90/100/115/140(4 tempi) [tutti]
- DF70A/90A/115A/140A(4 tempi) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973167	15 Denti	13 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973168	15 Denti	13 5/8 x 13	RH	3	PZ
4973169	15 Denti	13 5/8 x 14	RH	3	PZ
4973180	15 Denti	13 3/4 x 15	RH	3	PZ
4973181	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973182	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4973178	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973179	15 Denti	14 x 13	RH	3	PZ
4973184	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4973185	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4973186	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4973187	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4974189	15 Denti	13.8 x 10	RH	4	PZ
4974190	15 Denti	13.8 x 11	RH	4	PZ
4974191	15 Denti	13.8 x 13	RH	4	PZ
4960053	Kit montaggio DF40ARI/DF70A/DF90/DF100/DF115				PZ
4960054	Kit montaggio DF90A/DF115A/DF140A/DF140				PZ



Il Kit montaggio va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori.

Kit montaggio 4960053

Kit montaggio 4960054

Eliche Alice in Alluminio per Motori Suzuki 150-300HP

- DT150/175/200/225 (2 tempi) [tutti]
- DF150/175/200/225/250/300 (4 tempi) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973205	15 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973206	15 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973204	15 Denti	15 x 17	RH	3	PZ
4973216	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4973217	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4973218	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4973219	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4973220	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	3	PZ
4973221	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	3	PZ
4973222	15 Denti	15 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973223	15 Denti	15 1/4 x 21	LH	3	PZ
4960055	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Suzuki 40-60HP

- DF40/DF50 (4 tempi) [2000>]
- DF40A/DF50A/DF60A (4 tempi) [2010>]

Da completare con Kit parastrappi **4960071**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960071	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960071



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Suzuki 70-140HP

Da completare con Kit parastrappi **4960021** per motori

- DF70A/DF90A (4 tempi) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960022** per motori

- DF90/DF100/DF115 (4 tempi) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960023** per motori

- DF115A/DF140/DF140A (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983159	15 Denti	14 x 23	RH	3	PZ
4983160	15 Denti	14 x 23	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4960021	Kit parastrappi				CF
4960022	Kit parastrappi				CF
4960023	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960021



Kit parastrappi 4960022



Kit parastrappi 4960023





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Suzuki 150-300HP

- DT150/175/200/225 (2 tempi) [tutti]
- DF150/175/200/225/250/300 (4 tempi) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960024**



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4983259	15 Denti	16 x 17	RH	3	PZ
4983260	15 Denti	16 x 17	LH	3	PZ
4983261	15 Denti	16 x 18 1/2	RH	3	PZ
4983262	15 Denti	16 x 18 1/2	LH	3	PZ
4983263	15 Denti	16 x 20	RH	3	PZ
4983264	15 Denti	16 x 20	LH	3	PZ
4983267	15 Denti	16 x 21 1/2	RH	3	PZ
4983268	15 Denti	16 x 21 1/2	LH	3	PZ
4983269	15 Denti	16 x 23	RH	3	PZ
4983270	15 Denti	16 x 23	LH	3	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4984292	15 Denti	15 1/4 x 22	RH	4	PZ
4984293	15 Denti	15 1/4 x 22	LH	4	PZ
4960024	Kit parastrappi				CF



4960024

Kit parastrappi 4960024



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 2-5HP



- 2A/B (pin drive)
- F2.5A/3A
- 4A/5C/F4A/F5A

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973301	Pin drive	7 1/4 x 5	RH	3	PZ
4973302	9 Denti	7 1/4 x 6	RH	3	PZ
4973303	9 Denti	7 1/2 x 7	RH	3	PZ
4973304	9 Denti	7 1/2 x 8	RH	3	PZ
4960040	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 6-9.9HP



- 6C (2 tempi) [1986<>2000]
- F6A (4 tempi) [2001<>2010]
- 8C (2 tempi) [1986<>2009]
- F8C (4 tempi) [2001>]
- F9.9F/F9.9J (4 tempi) [2008>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973305	7 Denti	8 1/2 x 6 1/2	RH	3	PZ
4973306	7 Denti	8 1/2 x 7 1/2	RH	3	PZ
4973307	7 Denti	8 1/2 x 8 1/2	RH	3	PZ
4973308	7 Denti	8 1/2 x 9 1/4	RH	3	PZ
4960041	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 8-20HP



- FT8/FT9.9 [tutti]
- 9.9D/9.9F/15D/15F (2 tempi) [1984<>2009]
- F8B/F9.9B/F9.9C (4 tempi) [2000<>2007]
- F15A/F15C/F20B (4 tempi) [2007>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973311	8 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973312	8 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973318	8 Denti	9 1/4 x 9 3/4	RH	3	PZ
4973313	8 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973319	8 Denti	9 1/4 x 10 1/2	RH	3	PZ
4973314	8 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4973315	8 Denti	9 1/4 x 12	RH	3	PZ
4960042	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 20-30HP



- 20C/D (2 tempi) [1996<>1997]
- 25B/D/N/V (2 tempi) [1980>]
- F25A/D/G (4 tempi) [2010>]
- 30/A/D/G (2 tempi) [1979<>2002]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973322	10 Denti	9 7/8 x 9	RH	3	PZ
4973323	10 Denti	9 7/8 x 10 1/2	RH	3	PZ
4973324	10 Denti	9 7/8 x 11 1/4	RH	3	PZ
4973325	10 Denti	9 7/8 x 12	RH	3	PZ
4973326	10 Denti	9 7/8 x 13	RH	3	PZ
4973327	10 Denti	9 7/8 x 14	RH	3	PZ
4960043	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 25-60HP

- FT25 (4 tempi) [2010>]
- F30A/B (4 tempi) [2015>]
- 40H/V/Q/X (2 tempi) [1984>]
- F40A/B/F (4 tempi) [1999>]
- 50D/G/H (2 tempi) [1984>]
- F50A/F/H (4 tempi) [1995>]
- F60A/C/F (4 tempi) [1999>]



Kit montaggio

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973333	13 Denti	12 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973334	13 Denti	11 3/4 x 10	RH	3	PZ
4973335	13 Denti	11 5/8 x 11	RH	3	PZ
4973336	13 Denti	11 3/8 x 12	RH	3	PZ
4973337	13 Denti	11 1/8 x 13	RH	3	PZ
4973338	13 Denti	11 1/4 x 14	RH	3	PZ
4973339	13 Denti	11 x 15	RH	3	PZ
4960044	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 60-130HP

- 60F (2 tempi) [1992<>2005]
- 70B (2 tempi) [1984>]
- F70A (4 tempi) [2010>]
- 75A/C (2 tempi) [1994<>1999]
- F80A/B (4 tempi) [1999<>2002]
- 85A (2 tempi) [1991<>1997]
- 90A (2 tempi) [1984>]
- F100A/D/F (4 tempi) [1999<>2002]
- 115B/C (2 tempi) [1984>]
- F115A/B (4 tempi) [2000>]
- 130A/B (2 tempi) [1984<>2003]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973354	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973355	15 Denti	13 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973356	15 Denti	13 5/8 x 13	RH	3	PZ
4973357	15 Denti	13 5/8 x 14	RH	3	PZ
4973358	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4973359	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973360	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4960045	Kit montaggio 60/90 (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF
4960046	Kit montaggio 100/130 (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio 4960045



Kit montaggio 4960046



Eliche Alice in Alluminio per Motori Yamaha 150-300HP

- 150A/C/F/Z150P (2 tempi) [1986>]
- F150A/D (4 tempi) [2004>]
- F175A (4 tempi) [2014>]
- 175A/B/D/Z175G (2 tempi) [1984>]
- 200A/B/F/Z200N (2 tempi) [1984>]
- F200A/C/F/G (4 tempi) [2002>]
- 250A/B/C/G (2 tempi) [1990>]
- F250 (4 tempi/VMAX) [tutti]
- F250 (4 tempi) [2002>]
- 300 (2 tempi/V6) [2004<>2007]
- F300 (4 tempi/V6) [2010>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973375	15 Denti	15 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973376	15 Denti	14 1/2 x 17	RH	3	PZ
4973377	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4960046	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				



Kit montaggio





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Yamaha 25-60HP

- FT25 (4 tempi) [2010>]
- F30A/B (4 tempi) [2015>]
- 40H/V/Q/X (2 tempi) [1984>]
- F40A/B/F (4 tempi) [1999>]
- 50D/G/H (2 tempi) [1984>]
- F50A/F/H (4 tempi) [1995>]
- F60A/C/F (4 tempi) [1999>]



Da completare con Kit parastrappi **4960070**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960070	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960070



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Yamaha 60-130HP

- 60F (2 tempi) [1992<>2005]
- 70B (2 tempi) [1984>]
- F70A (4 tempi) [2010>]
- 75A/C (2 tempi) [1994<>1999]
- F80A/B (4 tempi) [1999<>2002]
- 85A (2 tempi) [1991<>1997]
- 90A (2 tempi) [1984>]
- F100A/D/F (4 tempi) [1999<>2002]
- 115B/C (2 tempi) [1984>]
- F115A/B (4 tempi) [2000>]
- 130A/B (2 tempi) [1984<>2003]



Da completare con Kit parastrappi **4960025**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 21	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 21	LH	4	PZ
4960025	Kit parastrappi				CF
4960026	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960025



Kit parastrappi 4960026





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Yamaha 150-300HP



- 150A/C/F/Z150P (2 tempi) [1986>]
- F150A/D (4 tempi) [2004>]
- F175A (4 tempi) [2014>]
- 175A/B/D/Z175G (2 tempi) [1984>]
- 200A/B/F/Z200N (2 tempi) [1984>]
- F200A/C/F/G (4 tempi) [2002>]
- 250A/B/C/G (2 tempi) [1990>]
- F250 (4 tempi/VMAX) [tutti]
- F250 (4 tempi) [2002>]
- 300 (2 tempi/V6) [2004<>2007]
- F300 (4 tempi/V6) [2010>]

Da completare con Kit parastrappi 4960026

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4960026	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960026



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 8-20HP



• BF8/9.9/15/20 [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973501	8 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973502	8 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973503	8 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973504	8 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4960057	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 25-30HP



• BF25/30 [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973506	10 Denti	9.9 x 9	RH	3	PZ
4973507	10 Denti	9.9 x 10	RH	3	PZ
4973508	10 Denti	9.9 x 11	RH	3	PZ
4973509	10 Denti	9.9 x 12	RH	3	PZ
4973510	10 Denti	9.9 x 13	RH	3	PZ
4960058	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 35-60HP



• BF35/45[1991 <> 1994]
 • BF/40/50/60 [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973517	13 Denti	12 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973518	13 Denti	11 3/4 x 10	RH	3	PZ
4973519	13 Denti	11 5/8 x 11	RH	3	PZ
4973520	13 Denti	11 3/8 x 12	RH	3	PZ
4973521	13 Denti	11 1/8 x 13	RH	3	PZ
4973522	13 Denti	11 1/4 x 14	RH	3	PZ
4973523	13 Denti	11 x 15	RH	3	PZ
4974329	13 Denti	10.6 x 11	RH	4	PZ
4974330	13 Denti	10.6 x 12	RH	4	PZ
4960059	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				PZ





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 60-130HP



- BFP60 [2010>]
- BF75/90 [1995>]
- BF100 [2016>]
- BF115 [1998<>2010]
- BF130 [1998<>2004]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973534	15 Denti	14 x 9	RH	3	PZ
4973535	15 Denti	14 x 10	RH	3	PZ
4973536	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973537	15 Denti	14 x 13	RH	3	PZ
4973538	15 Denti	13 3/4 x 15	RH	3	PZ
4973539	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973540	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4973541	15 Denti	12 3/4 x 21	RH	3	PZ
4974352	15 Denti	13.4 x 15	RH	4	PZ
4974353	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4960060	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				PZ



Kit montaggio

Eliche Alice in Alluminio per Motori Honda 115-250HP



- BF115 [2011>]
- BF135/150/175/200/225 [2002>]
- BF 250 [2012>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973557	15 Denti	15 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973558	15 Denti	15 x 17	RH	3	PZ
4973559	15 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973560	15 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4960061	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Honda 35-60HP

- BF35/45 [1991 <> 1994]
- BF40/50/60 [tutti]

Da completare con Kit parastrappi 4960031

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960031	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960031



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Honda 60-130HP

Da completare con Kit parastrappi 4960029 per motori

- BFP60 [2010 >]
- BF75/90 [1999 >]
- BF115 [1998 <> 2010]
- BF130 [1998 <> 2004]

Da completare con Kit parastrappi 4960030 per motori

- BF75/90 [1995 <> 1998]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 21	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 21	LH	4	PZ
4960029	Kit parastrappi				CF
4960030	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960029



Kit parastrappi 4960030





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Honda 115-250HP

- BF115 [2011>]
- BF135/150/175/200/225 [2002>]
- BF250 [2012>]

Da completare con Kit parastrappi **4960029**



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4960029	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960029



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 4-6HP

- M5B (2 tempi) [tutti]
- MFS4/5S/6S (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973601	12 Denti	7.8 x 6	RH	3	PZ
4973602	12 Denti	7.8 x 7	RH	3	PZ
4973603	12 Denti	7.8 x 8	RH	3	PZ
4973604	12 Denti	7.8 x 9	RH	3	PZ
4960062	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 8-9.8HP

- 8/9.8 (2 tempi) [tutti]
- MFS8/9.8 (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973606	12 Denti	8.9 x 7	RH	3	PZ
4973607	12 Denti	8.5 x 7.5	RH	3	PZ
4973608	12 Denti	8.9 x 8.5	RH	3	PZ
4973609	12 Denti	8.9 x 9.5	RH	3	PZ
4960063	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 9.9-20HP

- 9.9/15/18/20 (2 tempi) [tutti]
- MFS9.9/15/18/20 (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973610	14 Denti	9 1/4 x 7	RH	3	PZ
4973611	14 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973612	14 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973613	14 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973614	14 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4973615	14 Denti	9 1/4 x 12	RH	3	PZ
4960064	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 25-30HP

- 25/30 (2 tempi) [tutti]
- MFS25/30 (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973616	10 Denti	9.9 x 9	RH	3	PZ
4973617	10 Denti	9.9 x 10	RH	3	PZ
4973618	10 Denti	9.9 x 11	RH	3	PZ
4973619	10 Denti	9.9 x 12	RH	3	PZ
4973620	10 Denti	9.9 x 13	RH	3	PZ
4973621	10 Denti	9.9 x 14	RH	3	PZ
4960065	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 40-60HP

- 40/50 (2 tempi) [tutti]
- M40D/M50D (2 tempi/3 cyl) [tutti]
- MFS40/60 (4 tempi) [2015>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973629	13 Denti	12 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973630	13 Denti	11 3/4 x 10	RH	3	PZ
4973631	13 Denti	11 5/8 x 11	RH	3	PZ
4973632	13 Denti	11 3/8 x 12	RH	3	PZ
4973633	13 Denti	11 1/8 x 13	RH	3	PZ
4973634	13 Denti	11 1/4 x 14	RH	3	PZ
4973635	13 Denti	11 x 15	RH	3	PZ
4960066	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio



Eliche Alice in Alluminio per Motori Tohatsu 60-140HP

- 60/70/90/115/120/140 (2 tempi) [1990<>2003]
- 70TLD/75TLD/90TLD/115TLD (4 tempi) [tutti]
- MFS75A/90A/100A/115A/140A (4 tempi) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973655	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973656	15 Denti	14 x 13	RH	3	PZ
4973657	15 Denti	13 7/8 x 14	RH	3	PZ
4973658	15 Denti	13 3/4 x 15	RH	3	PZ
4973659	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973660	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4973661	15 Denti	12 3/4 x 21	RH	3	PZ
4960067	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Tohatsu 40-60HP

- 40/50 (2 tempi) [tutti]
- M40D/M50D (2 tempi/3 cyl) [tutti]
- MFS40/60 (4 tempi) [2015>]

Da completare con kit parastrappi **4960027**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960027	Kit parastrappi				CF



4960027
Kit parastrappi 4960027



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Tohatsu 60-140HP

- 60/70/90/115/120/140 (2 tempi) [1990<>2003]
- 70TLD/75TLD/90TLD/115TLD (4 tempi) [tutti]
- MFS75A/90A/100A/115A/140A (4 tempi) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi **4960028**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 21	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 21	LH	4	PZ
4960028	Kit parastrappi				CF



4960028
Kit parastrappi 4960028





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Tohatsu 115-250HP

• BFT115/150/200/225/250 (4 tempi) [2014>]

Da completare con Kit parastrappi **4960029**



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4960029	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960029



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 4-6HP

- 4/5 (2 tempi) [1987>]
- 4/6 (4 tempi) [1999>]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973402	12 Denti	7.8 x 7	RH	3	PZ
4973403	12 Denti	7.8 x 8	RH	3	PZ
4960062	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 6-15HP

- 6/8/9.9/15 (2 tempi) [tutti]
- 9.9 (4 tempi/no BigFoot) [1995<>2004]
- 15 (4 tempi/no BigFoot) [1990<>2007]
- 10/15 (SeaPro/Marathon) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973410	8 Denti	9 1/4 x 7	RH	3	PZ
4973411	8 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973412	8 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973413	8 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973414	8 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4960033	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 9.9-20HP

- 9.9 (CT/BigFoot) [2005>]
- 9.9 (Pro Kicker) [tutti]
- 15/20 (4 tempi) [2007>]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973408	14 Denti	9 1/4 x 8	RH	3	PZ
4973409	14 Denti	9 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973415	14 Denti	9 1/4 x 10	RH	3	PZ
4973416	14 Denti	9 1/4 x 11	RH	3	PZ
4974448	14 Denti	10 x 7	RH	4	PZ
4960064	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 9.9-25HP

- 9.9/15 (4 tempi/BigFoot) [1999<>2004]
- 20/25 (2 tempi) [1980<>2006]
- 25 (SeaPro/Marathon) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973418	10 Denti	10 3/8 x 11	RH	3	PZ
4973419	10 Denti	10 3/8 x 12	RH	3	PZ
4960034	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF





Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 25-30HP

• 25/30 (4 tempi) [2006>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	Kit montaggio	
				n. Pale	UM
4973422	10 Denti	9.9 x 9	RH	3	PZ
4973423	10 Denti	9.9 x 10	RH	3	PZ
4973424	10 Denti	9.9 x 11	RH	3	PZ
4973425	10 Denti	9.9 x 12	RH	3	PZ
4973426	10 Denti	9.9 x 13	RH	3	PZ
4960034	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 25-60HP

• 25(4 tempi/BigFoot) [1999<>2005] • 30(4 tempi) [1994<>2005]
 • 30(4 tempi/BigFoot) [2010>] • 30/40/55(SeaPro/Marathon) [1994>]
 • 40/60(2 tempi) [1978>] • 40/60(4 tempi/no BigFoot) [1978>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	Kit montaggio	
				n. Pale	UM
4973435	13 Denti	12 1/4 x 9	RH	3	PZ
4973439	13 Denti	10 5/8 x 12	RH	3	PZ
4973438	13 Denti	10 3/4 x 12	RH	3	PZ
4973441	13 Denti	10 3/8 x 13	RH	3	PZ
4973440	13 Denti	10 1/2 x 13	RH	3	PZ
4974451	13 Denti	10.6 x 12	RH	4	PZ
4974452	13 Denti	10.3 x 13	RH	4	PZ
4974453	13 Denti	10.1 x 14	RH	4	PZ
4974454	13 Denti	10.1 x 15	RH	4	PZ
4960035	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				PZ



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 40-125HP

• 40/60(4 tempi/BigFoot/CT) [tutti] • 70/75 [1984>]
 • 75(SeaPro/Marathon) [tutti] • 80/90/115 [1978>]
 • 100 [1988>] • 125 [1994>]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	Kit montaggio	
				n. Pale	UM
4973455	15 Denti	14 x 9	RH	3	PZ
4973456	15 Denti	14 x 10	RH	3	PZ
4973457	15 Denti	14 x 11	RH	3	PZ
4973458	15 Denti	14 x 13	RH	3	PZ
4973459	15 Denti	13 3/4 x 15	RH	3	PZ
4973460	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4973461	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4973462	15 Denti	12 3/4 x 21	RH	3	PZ
4974465	15 Denti	13.8 x 10	RH	4	PZ
4974466	15 Denti	13.8 x 11	RH	4	PZ
4974467	15 Denti	13.8 x 13	RH	4	PZ
4960036	Kit montaggio vecchio tipo				CF
4960039	Kit montaggio nuovo tipo				CF



New



Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercury 90-300HP

• 90/100/115(Command Thrust) [2014>] • 250/275/300 [1990>]
 • 135/150/175/200/220/225 [1978>] • Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
 • 225 (SeaPro/Marathon) [tutti] • Bravo One/X (stern drive) [tutti]

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	Kit montaggio	
				n. Pale	UM
4973471	15 Denti	16 x 11	RH	3	PZ
4973472	15 Denti	16 x 13	RH	3	PZ
4973473	15 Denti	15 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973474	15 Denti	15 x 17	RH	3	PZ
4973475	15 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973476	15 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973477	15 Denti	14 x 23	RH	3	PZ
4960037	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF
4960038	Kit montaggio (va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)				CF



Kit montaggio 4960038





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Mercury 25-60HP

- 25 (4 tempi/BigFoot) [1999<>2005]
- 30 (4 tempi) [1994<>2005]
- 30 (4 tempi/BigFoot) [2010>]
- 30/40/55 (SeaPro/Marathon) [1994>]
- 40/60 (2 tempi) [1978>]
- 40/60 (4 tempi/non BigFoot) [1978>]

Da completare con Kit parastrappi **4960072**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960072	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960072



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Mercury 40-125HP

- 40/60 (4 tempi/BigFoot/CT) [tutti]
- 70/75 [1984>]
- 75 (SeaPro/Marathon) [tutti]
- 80/90/115 [1978>]
- 100 [1988>]
- 125 [1994>]

Da completare con Kit parastrappi **4960030**

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4960030	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960030





Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Mercury 90-300HP



- 90/100/115 (Command Thrust) [2014>]
- 135/150/175/200/220/225 [1978>]
- 225 (SeaPro/Marathon) [tutti]
- 250/275/300 [1990>]
- Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
- Bravo One/X (stern drive) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi 4960030

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4960030	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960030



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



ELICHE

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Fuoribordo 25-60HP

Da completare con kit parastrappi:

- 4960027 per motori Tohatsu
- 4960071 per motori Suzuki
- 4960031 per motori Honda
- 4960070 per motori Yamaha
- 4960072 per motori Mercury

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983511	13 Denti	11 1/2 x 11	RH	3	PZ
4983512	13 Denti	11 5/8 x 12	RH	3	PZ
4983513	13 Denti	11 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983514	13 Denti	11 3/8 x 14	RH	3	PZ
4960027	Kit parastrappi Tohatsu				PZ
4960071	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960031	Kit parastrappi Honda				PZ
4960070	Kit parastrappi Yamaha				PZ
4960072	Kit parastrappi Mercury				PZ



Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Fuoribordo 40-140HP

Da completare con kit parastrappi:

- 4960028 per motori Tohatsu
- 4960021/22/23 per motori Suzuki
- 4960029/30 per motori Honda
- 4960025/26 per motori Yamaha
- 4960030 per motori Mercury

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983135	15 Denti	13 3/4 x 13	RH	3	PZ
4983136	15 Denti	13 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983137	15 Denti	13 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983138	15 Denti	13 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983139	15 Denti	13 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983140	15 Denti	13 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983141	15 Denti	13 x 19	RH	3	PZ
4983142	15 Denti	13 x 19	LH	3	PZ
4983143	15 Denti	13 x 21	RH	3	PZ
4983152	15 Denti	14 x 15	RH	3	PZ
4983153	15 Denti	14 x 17	RH	3	PZ
4983154	15 Denti	14 x 17	LH	3	PZ
4983155	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983156	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983157	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983158	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983159	15 Denti	14 x 23	RH	3	PZ
4983160	15 Denti	14 x 23	LH	3	PZ
4984101	15 Denti	13 1/4 x 15	RH	4	PZ
4984102	15 Denti	13 1/4 x 15	LH	4	PZ
4984103	15 Denti	13 x 17	RH	4	PZ
4984104	15 Denti	13 x 17	LH	4	PZ
4984105	15 Denti	13 x 19	RH	4	PZ
4984106	15 Denti	13 x 19	LH	4	PZ
4984107	15 Denti	13 x 21	RH	4	PZ
4984108	15 Denti	13 x 21	LH	4	PZ
4960028	Kit parastrappi Tohatsu				PZ
4960021	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960022	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960023	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960029	Kit parastrappi Honda				PZ
4960030	Kit parastrappi Honda				PZ
4960025	Kit parastrappi Yamaha				PZ
4960026	Kit parastrappi Yamaha				PZ
4960030	Kit parastrappi Mercury				PZ





Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Fuoribordo 90-300HP

Da completare con kit parastrappi:

- 4960029 per motori Tohatsu/Honda
- 4960024 per motori Suzuki
- 4960026 per motori Yamaha
- 4960030 per motori Mercury



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983385	15 Denti	15 5/8 x 16	RH	3	PZ
4983386	15 Denti	15 5/8 x 16	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983212	15 Denti	15 3/8 x 18	RH	3	PZ
4983213	15 Denti	15 3/8 x 18	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983216	15 Denti	15 1/8 x 20	RH	3	PZ
4983217	15 Denti	15 1/8 x 20	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4983259	15 Denti	16 x 17	RH	3	PZ
4983260	15 Denti	16 x 17	LH	3	PZ
4983261	15 Denti	16 x 18 1/2	RH	3	PZ
4983262	15 Denti	16 x 18 1/2	LH	3	PZ
4983263	15 Denti	16 x 20	RH	3	PZ
4983264	15 Denti	16 x 20	LH	3	PZ
4983267	15 Denti	16 x 21 1/2	RH	3	PZ
4983268	15 Denti	16 x 21 1/2	LH	3	PZ
4983269	15 Denti	16 x 23	RH	3	PZ
4983270	15 Denti	16 x 23	LH	3	PZ
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4984292	15 Denti	15 1/4 x 22	RH	4	PZ
4984293	15 Denti	15 1/4 x 22	LH	4	PZ
4960029	Kit parastrappi Tohatsu/Honda				PZ
4960024	Kit parastrappi Suzuki				PZ
4960026	Kit parastrappi Yamaha				PZ
4960030	Kit parastrappi Mercury				PZ



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Motori Mercuriser

- Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
- Bravo One/X (stern drive) [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973471	15 Denti	16 x 11	RH	3	PZ
4973472	15 Denti	16 x 13	RH	3	PZ
4973473	15 Denti	15 1/4 x 15	RH	3	PZ
4973474	15 Denti	15 x 17	RH	3	PZ
4973475	15 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973476	15 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973477	15 Denti	14 x 23	RH	3	PZ
4960037	Kit montaggio (vecchio tipo)				CF
4960038	Kit montaggio (nuovo tipo)				CF

I Kit montaggio va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori)



Kit montaggio 4960037



Kit montaggio 4960038



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

INOX
 A4 DUPLEX

Eliche Alice 3 pale in Acciaio Inox per Motori Mercuriser

- Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
- Bravo One/X (stern drive) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi 4960030

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983371	15 Denti	14 1/2 x 13	RH	3	PZ
4983372	15 Denti	14 1/2 x 14	RH	3	PZ
4983373	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	3	PZ
4983374	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	3	PZ
4983436	15 Denti	14 1/4 x 16	RH	3	PZ
4983378	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	3	PZ
4983379	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	3	PZ
4983380	15 Denti	14 1/4 x 18	RH	3	PZ
4983361	15 Denti	14 x 19	RH	3	PZ
4983362	15 Denti	14 x 19	LH	3	PZ
4983363	15 Denti	14 x 21	RH	3	PZ
4983364	15 Denti	14 x 21	LH	3	PZ
4983434	15 Denti	15 x 15	RH	3	PZ
4983435	15 Denti	15 x 15	LH	3	PZ
4983383	15 Denti	15 3/4 x 15	RH	3	PZ
4983384	15 Denti	15 3/4 x 15	LH	3	PZ
4983210	15 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4983211	15 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4983214	15 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4983215	15 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4983218	15 Denti	15 x 21	RH	3	PZ
4983219	15 Denti	15 x 21	LH	3	PZ
4960030	Kit parastrappi				CF



4960030

Kit parastrappi 4960030

Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice 4 pale in Acciaio Inox per Motori Mercruiser

- Alpha One Gen1/Gen2 (stern drive) [tutti]
- Bravo One/X (stern drive) [tutti]

Da completare con Kit parastrappi 4960030

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4984455	15 Denti	14 1/2 x 15	RH	4	PZ
4984456	15 Denti	14 1/2 x 15	LH	4	PZ
4984457	15 Denti	14 1/2 x 16	RH	4	PZ
4984458	15 Denti	14 1/2 x 16	LH	4	PZ
4984459	15 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984460	15 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984461	15 Denti	14 1/8 x 18	RH	4	PZ
4984462	15 Denti	14 1/8 x 18	LH	4	PZ
4984463	15 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984464	15 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984465	15 Denti	14 x 20	RH	4	PZ
4984466	15 Denti	14 x 20	LH	4	PZ
4984467	15 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984468	15 Denti	14 x 21	LH	4	PZ
4984288	15 Denti	15 1/4 x 18	RH	4	PZ
4984289	15 Denti	15 1/4 x 18	LH	4	PZ
4984290	15 Denti	15 1/4 x 20	RH	4	PZ
4984291	15 Denti	15 1/4 x 20	LH	4	PZ
4960030	Kit parastrappi				CF



Kit parastrappi 4960030

Eliche Alice in Acciaio Inox per Motori Mercruiser Bravo III e Yanmar

- Mercruiser Bravo III
- Yanmar ZT350/ZT370

Il Kit montaggio va ordinato nel caso sia necessario sostituire dadi, rondelle e distanziatori.

Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Posizione	n. Pale	UM
4983701	19 Denti	14 3/8 x 18	Posteriore	3	PZ
4983702	19 Denti	14 3/8 x 20	Posteriore	3	PZ
4983703	19 Denti	14 1/4 x 22	Posteriore	3	PZ
4983704	19 Denti	14 x 24	Posteriore	3	PZ
4983705	19 Denti	14 x 26	Posteriore	3	PZ
4984610	19 Denti	16 x 18	Anteriore	4	PZ
4984611	19 Denti	16 x 20	Anteriore	4	PZ
4984612	19 Denti	15 3/4 x 22	Anteriore	4	PZ
4984613	19 Denti	15 1/2 x 24	Anteriore	4	PZ
4984614	19 Denti	15 1/2 x 26	Anteriore	4	PZ
4960032	Kit montaggio				CF



Kit montaggio



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

AEROSPACE GRADE
 ALUMINIUM
 TITANIUM

ELICHE

Eliche Alice in Alluminio per Volvo Penta SX

Per motori stern drive:

- Volvo Penta SX 3.0L/4.3L/5.0L/5.7L/5.8L/7.4L/8.2L [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4973705	19 Denti	14 1/2 x 19	RH	3	PZ
4973706	19 Denti	14 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973709	19 Denti	15 1/2 x 15	RH	3	PZ
4973710	19 Denti	15 1/2 x 15	LH	3	PZ
4973711	19 Denti	15 1/2 x 17	RH	3	PZ
4973712	19 Denti	15 1/2 x 17	LH	3	PZ
4973713	19 Denti	15 1/4 x 19	RH	3	PZ
4973714	19 Denti	15 1/4 x 19	LH	3	PZ
4973717	19 Denti	15 1/4 x 21	RH	3	PZ
4973718	19 Denti	15 1/4 x 21	LH	3	PZ

New



Resistenti: costruite in Acciaio Inox A4 Duplex ASTM-A890
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: lucidatura a specchio con tecnologia a elettrolisi
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale

INOX
 A4 DUPLEX

Eliche Alice in Acciaio Inox per Volvo Penta SX

Per motori stern drive:

- Volvo Penta SX 3.0L/4.3L/5.0L/5.7L/5.8L/7.4L/8.2L [tutti]



Cod.	Per asse	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983604	19 Denti	14 3/4 x 17	RH	3	PZ
4983605	19 Denti	14 3/4 x 17	LH	3	PZ
4983608	19 Denti	14 3/4 x 19	RH	3	PZ
4983609	19 Denti	14 3/4 x 19	LH	3	PZ
4983612	19 Denti	14 1/2 x 21	RH	3	PZ
4983613	19 Denti	14 1/2 x 21	LH	3	PZ
4984506	19 Denti	14 1/4 x 17	RH	4	PZ
4984507	19 Denti	14 1/4 x 17	LH	4	PZ
4984510	19 Denti	14 1/8 x 19	RH	4	PZ
4984511	19 Denti	14 1/8 x 19	LH	4	PZ
4984514	19 Denti	14 x 21	RH	4	PZ
4984515	19 Denti	14 x 21	LH	4	PZ



Resistenti: costruite in lega aerospaziale di Alluminio-Titanio
 Bilanciate: controllo statico e dinamico con scanner laser 3D
 Anti-corrosione: verniciatura a polvere AkzoNobel
 Performanti: rendimento elevato e consumi ridotti grazie alla geometria delle pale



Eliche Alice in Alluminio per Volvo Penta Duo-Prop

Per motori Duo-Prop tipo A-B.



Cod.	Per asse	Codice OEM	Diametro x Passo	Rotazione	n. Pale	UM
4983803	27 Denti	854776 Front-A3F	16 x 18	LH	3	PZ
4983804	27 Denti	854777 Front-A4F	15.8 x 19	LH	3	PZ
4983805	27 Denti	854778 Front-A5F	15.5 x 20	LH	3	PZ
4983806	27 Denti	854779 Front-A6F	15.3 x 21	LH	3	PZ
4983807	27 Denti	854780 Front-A7F	15 x 22	LH	3	PZ
4984803	19 Denti	854786 Rear-A3R	15 x 19	RH	4	PZ
4984804	19 Denti	854787 Rear-A4R	14.8 x 20	RH	4	PZ
4984805	19 Denti	854788 Rear-A5R	14.5 x 21	RH	4	PZ
4984806	19 Denti	854789 Rear-A6R	14.3 x 22	RH	4	PZ
4984807	19 Denti	854790 Rear-A7R	14 x 23	RH	4	PZ
4983813	27 Denti	854824 Front-B3F	15.5 x 19	LH	3	PZ
4983814	27 Denti	854825 Front-B4F	15 x 20	LH	3	PZ
4983815	27 Denti	854826 Front-B5F	14.75 x 21	LH	3	PZ
4983816	27 Denti	854827 Front-B6F	14.5 x 22	LH	3	PZ
4983823	19 Denti	854832 Rear-B3R	14.5 x 20	RH	3	PZ
4983824	19 Denti	854833 Rear-B4R	14 x 21	RH	3	PZ
4983825	19 Denti	854834 Rear-B5R	13.3 x 22	RH	3	PZ
4983826	19 Denti	854835 Rear-B6R	13 x 23	RH	3	PZ



per sail drive

Equilibrate dinamicamente, resistenti alla corrosione e agli urti. Bussola millerighe con 17 scanalature, rotazione sinistra (LH).

Cod.	Diametro x passo	UM
493421409	14 x 9 (356 x 229 mm)	PZ
493421411	14 x 11 (356 x 279 mm)	PZ
493421510	15 x 10 (381 x 254 mm)	PZ
493421511	15 x 11 (381 x 279 mm)	PZ
493421611	16 x 11 (406 x 278 mm)	PZ
493421613	16 x 13 (406 x 330 mm)	PZ
493421614	16 x 14 (406 x 356 mm)	PZ
493421712	17 x 12 (432 x 305 mm)	PZ
493421714	17 x 14 (432 x 356 mm)	PZ

Attenzione: le eliche tipo Sail Drive vanno installate nel rispetto delle istruzioni delle case costruttrici Volvo - Yanmar - Bukh - Nanni etc, utilizzando gli accessori originali previsti.



Eliche 3 Pale per Sail Drive

Equilibrate dinamicamente, resistenti alla corrosione e agli urti. Bussola millerighe con 17 scanalature, rotazione sinistra (LH).

Cod.	Diametro x passo	UM
493431411	14 x 11 (356 x 279 mm)	PZ
493431412	14 x 12 (356 x 305 mm)	PZ
493431511	15 x 11 (381 x 279 mm)	PZ
493431512	15 x 12 (381 x 305 mm)	PZ
493431513	15 x 13 (381 x 330 mm)	PZ
493431611	16 x 11 (406 x 279 mm)	PZ
493431612	16 x 12 (406 x 305 mm)	PZ
493431613	16 x 13 (406 x 330 mm)	PZ
493431712	17 x 12 (432 x 305 mm)	PZ
493431713	17 x 13 (432 x 330 mm)	PZ
493431714	17 x 14 (432 x 356 mm)	PZ
493431715	17 x 15 (432 x 381 mm)	PZ
493431716	17 x 16 (432 x 406 mm)	PZ
493431815	18 x 15 (457 x 381 mm)	PZ
493431816	18 x 16 (457 x 406 mm)	PZ

Attenzione: le eliche tipo Sail Drive vanno installate nel rispetto delle istruzioni delle case costruttrici Volvo - Yanmar - Bukh - Nanni etc, utilizzando gli accessori originali previsti.



ACCESSORI E RICAMBI PER ELICHE E PIEDI

Kit Montaggio per Eliche

Kit montaggio per eliche con dadi rondelle e distanziatori in Bronzo e Acciaio Inox.



ELICHE

Cod.	Motore	UM	
4960032	Mercuriser Bravo III / Yanmar ZT350-ZT370	PZ	
4960062	Mercury 4-6 / Tohatsu 4-6	PZ	
4960033	Mercury 6-15	PZ	
4960064	Mercury 9.9-20 / Tohatsu 9.9-20	PZ	
4960034	Mercury 9.9-30	PZ	
4960035	Mercury 25-60	PZ	
4960036	Mercury 40-125 old type	PZ	
4960039	Mercury 40-125 new type	PZ	
4960037	Mercury 90-300 old type / Mercuriser Alpha I-Bravo I old type	PZ	
4960038	Mercury 90-300 new type / Mercuriser Alpha I-Bravo I new type	PZ	
4960063	Tohatsu 8-9.8	PZ	
4960065	Tohatsu 25-30	PZ	
4960066	Tohatsu 40-60	PZ	
4960067	Tohatsu 60-140	PZ	
4960040	Yamaha 2-5	PZ	
4960041	Yamaha 6-9.9	PZ	
4960042	Yamaha 8-20	PZ	

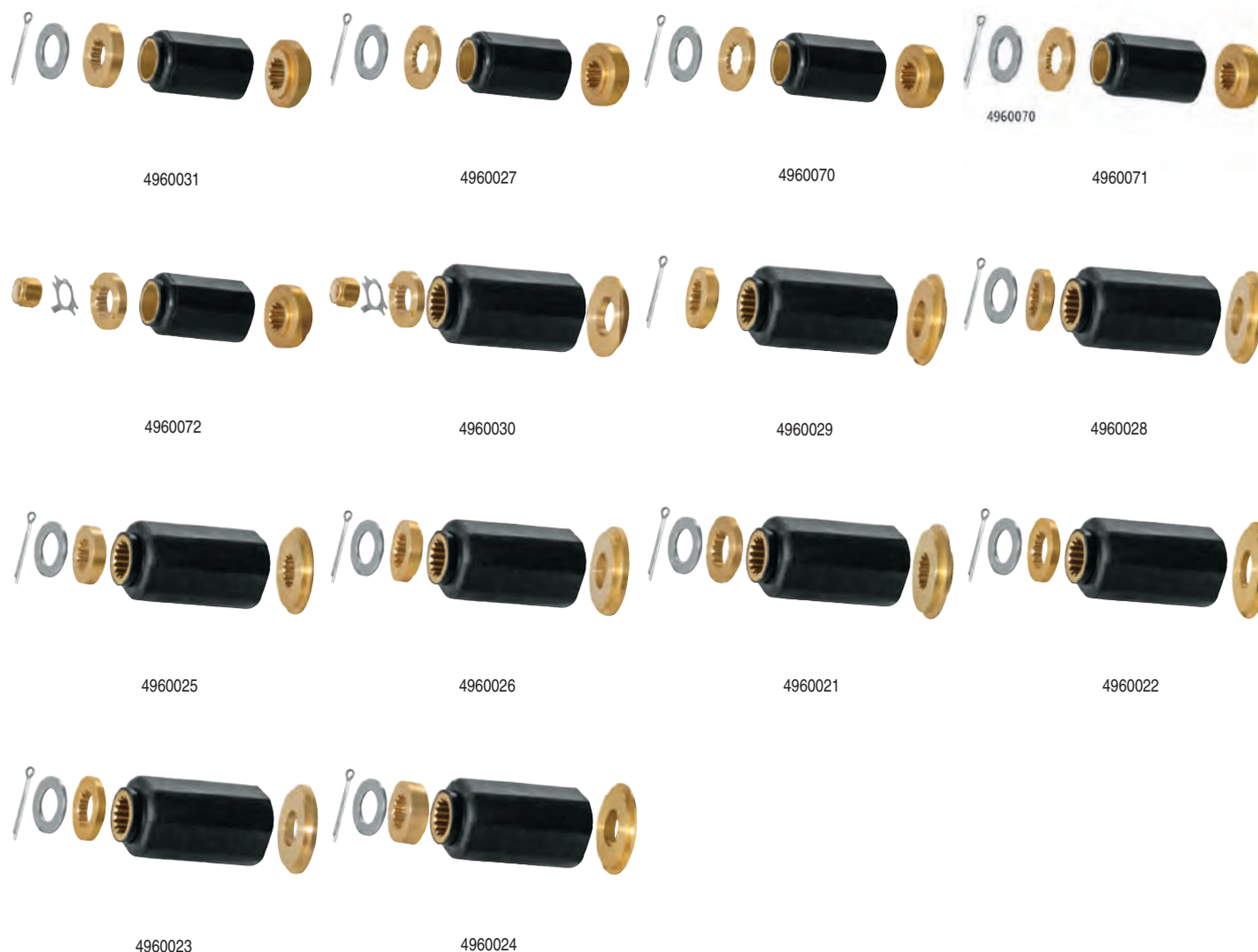
Cod.	Motore	UM	
4960043	Yamaha 20-30	PZ	
4960044	Yamaha 25-60	PZ	
4960045	Yamaha 60-90	PZ	
4960046	Yamaha 100-130 / 150-300	PZ	
4960048	Suzuki 4-6	PZ	
4960049	Suzuki 8-20	PZ	
4960050	Suzuki 25-30	PZ	
4960051	Suzuki 40-60	PZ	
4960053	suzuki 40-115	PZ	
4960052	Suzuki 60-140	PZ	
4960054	Suzuki 90-140	PZ	
4960055	Suzuki 150-300	PZ	
4960057	Honda 8-20	PZ	
4960058	Honda 25-30	PZ	
4960059	Honda 35-60	PZ	
4960060	Honda 60-130	PZ	
4960061	Honda 115-260	PZ	

ACCESSORI E RICAMBI PER ELICHE E PIEDI

Kit Parastrappi per Eliche in Acciaio Inox

Kit parastrappi per eliche in Acciaio Inox. Con elementi in Bronzo e gomma con durezza shore in mescola calibrata per proteggere l'elica da torsioni anomale e urti.

Cod.	Motore	Cross Ref	UM
4960031	Honda 35-60		PZ
4960027	Tohatsu 40-60		PZ
4960070	Yamaha 25-60		PZ
4960071	Suzuki 40-60		PZ
4960072	Mercury 25-60	Mercury Flo-Torq Reflex	PZ
4960030	Mercury 40-300 / Mercruiser Alpha-Bravo / Honda 75-90	Solas Rubex 102 / Mercury Flo-Torq II / Michigan Wheel 202 / Turning Point 701	PZ
4960029	Honda 60-250 / Tohatsu 115-250	Solas Rubex 107 / Michigan Wheel 207 / Turning Point 508	PZ
4960028	Tohatsu 60-140	Solas Rubex 109 / Michigan Wheel 209 / Turning Point 505	PZ
4960025	Yamaha 60-70	Solas Rubex 208 / Michigan Wheel 208 / Turning Point 500	PZ
4960026	Yamaha 75-300	Solas Rubex 203 / Michigan Wheel 203 / Turning Point 505-705	PZ
4960021	Suzuki 70-90	Solas Rubex 150 / Michigan Wheel 227 / Turning Point 509	PZ
4960022	Suzuki 90-115	Solas Rubex 125 / Michigan Wheel 225	PZ
4960023	Suzuki 115-140	Solas Rubex 126 / Michigan Wheel 226	PZ
4960024	Suzuki 150-300	Solas Rubex 104 / Michigan Wheel 204 / Turning Point 507	PZ



Chiave Elica Wrench

Chiave universale per eliche motori fuoribordo. In Nylon caricato VTR. Completa di 8 bussole da 13/14/17/19/21/22/24/27 mm adatte per ogni tipo di elica.

Cod.	UM
4999910	PZ



ELICHE

ACCESSORI E RICAMBI PER ELICHE E PIEDI

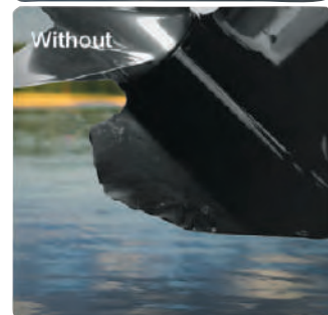
Pinne di Protezione Panther Safe-Skeg

Pinne di protezione in Acciaio Inox AISI316L lucidato a specchio per fuoribordo e stern drive. Molto robuste, proteggono la pinna originale da urti e graffi senza compromettere l'idrodinamica del piede. Si montano anche per sostituire la pinna danneggiata o rotta. Complete con viteria e brugole.



ELICHE

Cod.	Motore	Modello	UM
4721001	Evinrude/Johnson 2T	150/175/185/200/225 <2003	PZ
4721001	Evinrude/Johnson 2T	150DBX-DPL/225-250DCX-DCZ-DPX/175-200DPL-DSL Blue >2004	PZ
4721002	Evinrude/Johnson 2T	150DCX-DPX/175-200DCX-DPX/225-250DPL Blue >2004	PZ
4721003	Evinrude/Johnson 2T	60/70/90/115/140 <2003	PZ
4721004	Evinrude/Johnson 4T	40/50 <2003	PZ
4721005	Honda 4T	75/90/115 <2007	PZ
4721006	Honda 4T	35/40/45/50/90 >1991	PZ
4721007	Honda 4T	115 >2010/135/150/200/225 >2004	PZ
4721008	Mer cruiser Drive	Alpha1 Gen II >1991	PZ
4721009	Mer cruiser Drive	Bravo1-3 >1990	PZ
4721005	Mercury/Mariner 4T	50/60 >2003	PZ
4721005	Mercury/Mariner 2T	70/75/80 >1984/70/90/100/115/125 Optimax >1983	PZ
4721006	Mercury/Mariner 2T	40/50/60 <2002	PZ
4721010	Mercury/Mariner 2T	200/225 Optimax <2004	PZ
4721010	Mercury/Mariner 4T	225/250/275/300 Verado >2005	PZ
4721004	Mercury/Mariner 2T/4T	40/50/60 >2003	PZ
4721011	Mercury 2T	150 Optimax 2014	PZ
4721012	Mercury 2T/4T	150/300 Verado-Optimax >2012	PZ
4721005	Nissan/Tohatsu 2T	70/90/115/120/140 >1993	PZ
4721006	Nissan/Tohatsu 2T	35/40/50 >1993	PZ
4721001	Suzuki 4T	300 >2009<>2011	PZ
4721011	Suzuki 2T	150/175/200/225 <2002	PZ
4721011	Suzuki 4T	150/175/200/225 >2003/250SS/300 >2006<>2011	PZ
4721006	Suzuki 4T	40/50/60/70 >2003	PZ
4721003	Suzuki 4T	90/115/140 >2003	PZ
4721005	Tohatsu 2T	70/90/115/120/140 >1993	PZ
4721006	Tohatsu 2T	35/40/50 >1993	PZ
4721014	Volvo Penta Drive	DP <2007/SX >2007	PZ
4721005	Yamaha 2T/4T	60/70/80/90/100 <2001	PZ
4721011	Yamaha 2T	115/130 >2002/175/200/225/250 <2002	PZ
4721011	Yamaha 2T/4T	150 >1984	PZ
4721011	Yamaha 4T	350 >2009	PZ
4721006	Yamaha 2T	40/48/50/85 <2000	PZ
4721015	Yamaha 2T	115/130 >2003	PZ
4721015	Yamaha 4T	115/130 >2000	PZ
4721016	Yamaha 2T/4T	200/225/250/300 >2003	PZ
4721017	Yamaha 2T/4T	60/70/80/90/100 >2002	PZ
4721018	Yamaha 4T	200/225/250 V Max >2013	PZ



Cavalletto Idraulico per Piedi Poppieri

Cavalletto idraulico Engine Jack per sollevare il piede poppiere. Grazie alle 4 ruote pneumatiche può muoversi su qualsiasi terreno. Le forche sono regolabili in larghezza ed altezza. Totalmente smontabile e pieghevole.



Cod.	Portata massima Kg	Peso Kg	UM
4915000	250	74	PZ



ELEVATORI PER MOTORI FUORIBORDO

Elevatore CMC Hydraulic Power-Lift

Elevatore idraulico in lega di Alluminio 6061-T6, per motori fuoribordo fino a 300HP/V6. Garantisce un'elevata resistenza in ambienti marini. Capacità di sollevamento fino a 3.500 kg (7.853 lbs), corsa verticale di 127 mm (5") e scanco (setback) di 140 mm. Il sistema è autonomo, con cilindro e motorino integrati, privo di pompe esterne, tubi o serbatoi. Include un indicatore di posizione e adotta un esclusivo sistema brevettato a rulli per sollevamenti fluidi, maggiore durata e manutenzione ridotta. Ideale per ottimizzare assetto, prestazioni e accesso al motore senza necessità di smontaggio.



New



Cod.	Tipo	UM
4740010	5.5" Model PL-65	PZ



ELICHE

Sollevatori Manuali Jack Plates Z-Lock

Sollevatori manuali Z-Lock progettati per motori fuoribordo V6 e V8 fino a 300 HP. Realizzati in alluminio 6061-T6 con spessore di 12,7 mm, assicurano massima resistenza e durabilità. Il design esclusivo Z-Lock elimina lo slittamento laterale, garantendo stabilità e sicurezza. Offre una regolazione verticale di 127 mm e uno scanco (setback) compreso tra 102 e 203 mm a seconda dei modelli. Regolabili facilmente dall'alto tramite un singolo bullone centrale. Ideali per ottimizzare le prestazioni dell'imbarcazione con semplicità ed efficienza.



New

Cod.	Tipo	UM
4740004	JPZ-4-DP	PZ
4740005	JPZ-6-DP	PZ
4740006	JPZ-8-DP	PZ



Piastra Fissa Hi-Jacker

Piastra fissa Hi-Jacker in alluminio marino estruso, disponibile in versione standard (JP-4FA-DP) per motori fino a 150 HP e in versione heavy duty (JP-4FAHD-DP) per motori fino a 300 HP. Consente una regolazione verticale di 140 mm e uno scanco (setback) di 102 mm, migliorando l'efficienza dell'elica e la risposta in navigazione. Facile da installare grazie alla doppia serie di fori di montaggio, è ideale per migliorare l'assetto su scafi con specchio di poppa basso.



New

Cod.	Tipo	UM
4740020	JP-4FA-DP	PZ
4740021	JP-4FAHD-DP	PZ



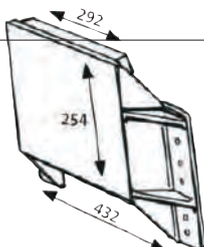
Piastra Fissa Mini Jacker

Piastra fissa in alluminio pressofuso per motori fuoribordo fino a 35 HP e 68 kg. Ideale per installare motori a gambo lungo su barche con specchio di poppa basso, consente di ottimizzare la posizione dell'elica per migliorare prestazioni e manovrabilità. Offre un setback di 102 mm e un sollevamento verticale di 76 mm.



New

Cod.	UM
4740022	PZ



Kit Spessori CMC per Elevatori e Piastre

Kit spessori per elevatori e piastre in lega di Alluminio aerospaziale 6061-T6 per motori fuoribordo. Si usano come spessori oppure per regolare l'angolo trim fino a 2°. Venduti in coppia.



New

Cod.	Dim mm	UM
4740023	286 x 102 x H12	CP



Kit Bulloni Fissaggio Elevatori e Piastre

Kit bulloni fissaggio in Acciaio Inox High-Torque per elevatori e piastre per motori fuoribordo. Contiene 4 bulloni, 4 dadi autobloccanti e 4 rondelle. Dimensioni 1/2"-20 x 2-3/4".



New

Cod.	UM
4740030	CF



IDROALI PINNE E PIASTRE TROLLING

Idroali StingRay Hydrofoil Classic

Idroali StingRay Hydrofoil Classic conosciute e famose in tutto il mondo adatte per qualsiasi tipo di imbarcazione da diporto o da pesca. Costruite con materiale idrofillico permeabile all'acqua che non produce attrito. Si montano con 4 fori sulla piastra di cavitazione.

- riducono il consumo di carburante
- dimezzano il tempo di planata
- mantengono l'imbarcazione in planata con molti meno giri motore
- stabilizzano l'imbarcazione durante la navigazione
- riducono il beccheggio e la cavitazione



Cod.	Ref	Per motori fuoribordo	UM
4720022	Classic-Junior	9.9<>40 HP	PZ
4720012	Classic-Senior	40<>300 HP	PZ



ELICHE

Idroali StingRay Hydrofoil Airo

Idroali StingRay Hydrofoil Airo adatte per qualsiasi tipo di imbarcazione, dal fuoribordo di un gommone, a quello di un'imbarcazione da diporto e da pesca, fino al piede poppiero di un motoscafo. Costruite con materiale idrofillico permeabile all'acqua che non produce attrito. Si montano in due pezzi con 4 fori sulla piastra di cavitazione.

- Riducono il consumo di carburante
- Dimezzano il tempo di planata
- Mantengono l'imbarcazione in planata con molti meno giri motore
- Stabilizzano l'imbarcazione durante la navigazione
- Riducono il beccheggio e la cavitazione



Cod.	Ref	Per motori fuoribordo	UM
4720007	Airo	4<>300 HP	PZ



Idroali StingRay Hydrofoil Starfire

Idroali StingRay Hydrofoil Starfire con profilo posteriore Delta-Wing per una migliore stabilizzazione grazie alle punte estese delle ali. Contengono tutte le migliori caratteristiche ad un costo contenuto. Costruite con materiale idrofillico permeabile all'acqua che non produce attrito. Installazione senza foratura della piastra anticavitazione del motore. Larghezza fessura fissaggio 175 mm.

- Riducono il consumo di carburante
- Dimezzano il tempo di planata
- Mantengono l'imbarcazione in planata con molti meno giri motore
- Stabilizzano l'imbarcazione durante la navigazione
- Riducono il beccheggio e la cavitazione



Cod.	Ref	Per motori fuoribordo	UM
4720010	Starfire	40<>300 HP	PZ



Idroali StingRay Hydrofoil XR4

Idroali StingRay Hydrofoil XR4 progettate per ottenere il massimo rendimento idrodinamico per applicazioni da competizione ma anche per motoscafi di livello normale. Dotate di tecnologia Tunnel-Prop che incrementa la spinta riducendo al minimo il coefficiente di frizione. Costruite con materiale idrofillico permeabile all'acqua che non produce attrito. Installazione con due fori sulla piastra anticavitazione, larghezza fessura fissaggio 180 mm.

- Riducono il consumo di carburante
- Dimezzano il tempo di planata
- Mantengono l'imbarcazione in planata con molti meno giri motore
- Stabilizzano l'imbarcazione durante la navigazione
- Riducono il beccheggio e la cavitazione



Cod.	Ref	Per motori fuoribordo	UM
4720041	Hydrofoil XR4	40<>300 HP	PZ

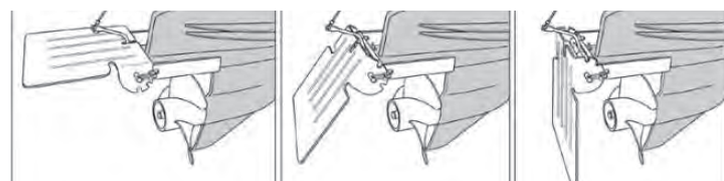


IDROALI PINNE E PIASTRE TROLLING

Sistema Trolling Happy Troller per la Pesca a Traina

Sistema per la pesca a traina con piastra Trolling in Acciaio Inox e Alluminio marino. La piastra scende a comando davanti all'elica diminuendo la velocità della barca per una perfetta traina (si usa con il motore al minimo). Una volta finita la traina, la piastra si tira su e diventa un flap (minori consumi, una migliore stabilità e velocità di crociera). Viene fissato sotto la piastra di cavitazione, oppure sopra nei motori con più di 200CV. Regolabile in 3 posizioni per un migliore controllo della velocità. Piastra 4724001 per motori da 25 a 50 HP e 4724002 per motori con potenze superiori. Attenzione: Non dare mai gas con la piastra abbassata perchè potrebbe danneggiarsi.

Cod.	Per motore HP	A mm	B mm	UM
4724001	Da 25 a 50	70	170	PZ
4724002	Da 50 a 250	70	170	PZ



DAVIS



ELICHE

Protezione Elica Cage

Gabbia di protezione in polimero rinforzato per eliche. Completa di viteria, si monta facilmente su qualsiasi fuoribordo e piede. Protegge l'elica da urti con corpi estranei e minimizza la possibilità di ferire bagnanti e creature marine, è ideale per imbarcazioni di salvataggio. Grazie all'effetto tunnel riduce il consumo di carburante e migliora manovrabilità e stabilità.

Cod.	Per Elica ø max	Per Motore HP	Colore	UM
4999701	9" (22,8 cm)	9.9-20	GIALLO	PZ
4999702	11" (27,9 cm)	25-35	ARANCIONE	PZ
4999703	13" (33,0 cm)	40-65	BLU	PZ
4999704	14" (35,5 cm)	70-100	ROSSO	PZ



New



Cuffia Wash Entrobordo

Cuffia passa acqua con palo telescopico. Per far girare fuori acqua il motore entrobordo.

Cod.	Cuffia ø mm	H regolabile cm	UM
4049010	140	60<>100	PZ



Cuffie Wash Fuoribordo

Cuffie passa acqua per far girare fuori acqua il motore fuoribordo.

Cod.	Per motori HP	UM
4049001	<50	PZ
4049002	50>	PZ



Cuffia Wash Piedi Poppieri

Cuffia passa acqua per far girare fuori acqua il motore Entrofuoribordo.

Cod.	Per motori	UM
4049008	Volvo	PZ



SOFFIETTI MANICOTTI TUBI ACQUA E TRIM

Soffietti Cardano per Motori Mercruiser

Soffietti copri cardano per trasmissione motori Mercruiser.
Completi di fascette stringitubo Inox.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050001	60932A4	Alpha One Gen I	PZ
4050002	816431A1	Alpha One Gen II	PZ
4050003	8M0062406	Bravo I/II/III	PZ



4050003



4050002



4050001



Soffietto Scarico per Motori Mercruiser

Soffietto scarico per trasmissione motori Mercruiser.
Completo di fascette stringitubo Inox.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050005	8M0124227	Alpha/Bravo	PZ



RICAMBI

Soffietto Cavo Marce per Motori Mercruiser

Soffietto cavo marce per trasmissione motori Mercruiser.
Completo di fascette stringitubo Inox.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050004	74639Q02	Alpha/Bravo	PZ



Manicotti Scarico per Motori Mercruiser

Manicotti scarico per motori Mercruiser.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050007	32-44348001	1.7/8.2L/CMD-MPI-TKS	PZ
4050008	32-14358001	MAG350/496	PZ



Tubi Acqua per Motori Mercruiser

Tubi ingresso acqua in gomma sagomata per motori Mercruiser.
Completi di fascette stringitubo Inox.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050010	32-87108	4.3/5.0/5.7/MAG350	PZ
4050036	8M0062309	Alpha One Gen II	PZ
4050012	32-43437	Bravo I/II/III	PZ



4050012



4050036



4050010

SOFFIETTI MANICOTTI TUBI ACQUA E TRIM

Tubi Trim MTM per Motori Mercruiser

Tubi trim per trasmissione motori Mercruiser.

Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4861001	32-99904Q	Alpha One	PZ
4861002	32-864959	Alpha One Gen II	PZ
4861005	32-864960	Alpha One Gen II	PZ
4861003	32-864588	Alpha One/Bravo I/II/III	PZ
4861000	32-864589	Alpha One/Bravo I/II/III	PZ



RICAMBI

Farfalle di scarico per Motori Mercruiser

Farfalle di scarico per motori Mercruiser.

Ricambi compatibili



4050060 per motori:

- 4.3L GM262 V6/CARB/MPI/Alpha/Bravo/EFI/EC
- 5.0L GM305 V8/CARB/MPI/EFI/Alpha/Bravo/EC
- 5.7L/LX GM305/350/V8
- 7.4L/LX Bravo GM454 V8
- MX 6.2L MPI/Horizon/Bravo
- 8.2L MAG/EC
- 262 MAG
- 350 MAG/Alpha/Bravo/EFI/GM350 V8/MPI
- Horizon Alpha/Bravo/EC
- 357 Alpha/MAG Bravo 4V
- 377 MAG MPI Bravo/EC
- 383 MAG Bravo 4V
- 454 MAG Bravo GEN V
- 496 MAG EC

4050061 per motori:

- 100/120/140/165/170/180/190/200/225
- /228/230/233/250/255/260/280/330/350
- 0/470/488/888/898
- MX 6.2L
- TDI 335/370
- 2.5L/3.0L/3.7L/5.0L/5.7L/LX



4050062 per motori:

- 4.3L
- 262MAG



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050060	807166A1	4.3L/5.0L/5.7L/6.2L/7.4L/8.2L/MAG262/496	PZ
4050061	60930	100/898/MX6.2L/TDI335/370	PZ
4050062	807166A2	4.3L/MAG262	PZ

GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Giranti per Motori Mercury

Cod. Cod. Orig. Tipo Motore HP ID mm D mm H mm Boccola UM

RICAMBI

1814301 47-95289 2 2T(2.2/2.5/3/3.3) 12 42.5 14 C PZ



1814302 47-16154 3 2T(2.5/3.3/4/5) 4T(2.5/3.5/4/5/6) 10.25 33.6 14.3 G PZ



1814239 47-89980 2T(3.5/3.6/4/4.5/7.5/9.8/9.9) 11.13 32 14.35 G PZ



1814235 47-89981 2T(4/4.5/7.5/9.8) 11.59 32 14.4 G PZ



1814306 47-803748 1 2T(6/8) 4T(8/9.9) 12 40 17.2 G PZ



1814303 47-42038Q02 2T(6/8/9.9/10/XR10/15) 4T(8/9.9/13.5/15) 13 58.8 11.7 G PZ



1814236 47-89982 2T(20) 15.87 51.5 19.05 G PZ

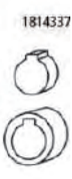


1814240 47-85089-10 2T(15/18/20/25/30/40/50) 4T(8/9.9/13.5/15/25/30/40/50) 15.87 73 12.6 G PZ



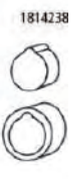
1814237 47-89983T 2T(25/30/35/40/45/50/60/70) 19 51.8 19.05 G PZ



Cod.	Cod. Orig.	Tipo Motore HP	ID mm	D mm	H mm	Boccola	UM	
1814337	47-16154 2	2T(40XR)	17	51	20	H	PZ	 
1814305	47-19453T	2T(45/50/55/60) 4T(30/40/50/60)	19.25	78.2	25.15	G	PZ	 
1814304	47-43026Q02	2T(45/50/55/60/70/75/80/90/100/115/125/200/225) 4T(30/40/50/60/100/115/135/150/175/200/225/250/275/300)	22.4	89	32.5	G	PZ	 
1814238	47-89984T4	2T(45/50/55/60/70/75/80/90/100/115/125/200/225) 4T(30/40/50/60/100/115/135/150/175/200/225/250/275/300)	22.2	60	33.8	G	PZ	 
1814313	47-888689	4T(225EFI)	22	90	30.5	H	PZ	 

RICAMBI

Giranti per Motori Mercruiser

Cod.	Cod. Orig.	Tipo Motore	ID mm	D mm	H mm	n.Pale	Bussola	UM	
1814238	47-89984T4	Alpha One M-MR	22.2	60	33.8	6	G	PZ	 
1814304	47-43026T2	Alpha One Gen II	22.4	89	32.5	6	G	PZ	 
1814330	47-59362T1	Bravo I-II-III (Old)	19	67	50.8	8	F	PZ	 
1814332	47-8M0104229	Bravo I-II-III (New)	11.4	66.5	50.6	8	E	PZ	 

GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Guarnizioni Tappo Olio per Motori Mercury/Mercruiser

Guarnizioni tappo olio per motori Mercury/Mercruiser in confezione da 10 pezzi.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864914	27-81987	8/15/25/40/225	PZ
4862051	12-191833	Mercury/Mercruiser tutti	CF
4862052	26-830749	Mercury/Mercruiser tutti	CF



Guarnizioni Pompa/Piede per Motori Mercury/Mercruiser

Guarnizioni pompa/piede per motori Mercury/Mercruiser.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862062	27-430472	40/125	PZ
4862061	27-430068	65/125	PZ
4862055	27-430331	40/350/Alpha One Gen II	PZ
4862056	27-8172771	40/350/2.5/3.0/Alpha One Gen II	PZ



Corpo Pompa Acqua per Motori Mercury/Mercruiser

Corpo pompa acqua per motori Mercury/Mercruiser.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862030	46-48746A1	25/70	PZ
4862029	46-96148A1	75/220/Alpha One	PZ



Kit Riparazione Pompa/Piede per Motori Mercury/Mercruiser

Kit riparazione pompa/piede per motori Mercury/Mercruiser.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862033	46-8M0113801	30/60	PZ
4862031	8M0100526	75/120	PZ
4862035	46-96148Q8	75/150	PZ
4862038	47-43026Q06	40/250	PZ
4862037	46-807151A14	V8/7.4L/8.2L	PZ
4862032	817275Q05	Alpha One Gen II/40/250	PZ



FILTRI PARTI MECCANICHE ED ELETTRICHE

Filtri Benzina per Motori Mercury/Mercruiser
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121020	35-879885T/35-879885Q	Mercury 40/275	PZ
4121019	35-8M0020349	Mercury Verado 4/6 Cyl	PZ
4121009	35-866171A01	Mercruiser fuel cooler [2004>]	PZ
4121552	35-802893Q01	Mercury/Mercruiser tutti	PZ



4121552



4121019



4121020



4121009

Filtri Olio Sacs per Motori Mercury/Mercruiser
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121487	35-8M0065103	25/30/40/60/75/115	PZ
4121486	35-883702Q	GM V6	PZ
4121485	35-866340Q03	4cyl/6cyl/GM V8	PZ



4121487



4121486



4121485

Pompa Benzina per Motori Mercruiser
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862077	861155A3	MAG350/357/383/385/496/4.3L/5.0L/5.7L/6.2L/MX6.2L/8.1L	PZ



Alternatori per Motori Mercury/Mercruiser
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862012	807652T	V6/V8	PZ
4862013	863077T	V6/V8/carb/MPI (Puleggia D50)	PZ
4862014	892940T/892940T01/892940T02	Mercury Verado	PZ



4862014



4862012



4862013



Motorini Avviamento per Motori Mercury/Mercruiser
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862004	50-853329T/50-892339T01	Mercury Verado/Optimax	PZ
4862003	50-863007A1	Mercruiser 4cyl/V6/V8/3.0/5.7	PZ



4862003



4862004



Motorini Trim per Motori Mercury
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862048	809885A1	40/115	PZ
4862049	824051	65/125	PZ



4862049



4862048



FILTRI PARTI MECCANICHE ED ELETTRICHE

Pompa Acqua per Motori Mercruiser

Pompa acqua ricircolo per motori Mercruiser. Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4863002	8503991/8M0113734	4.3/5.7	PZ
4863005	46-807151A12	200/230/260/330/340/350/454/502/4.3/5.0/5.7/7.4/8.2/Black Scorpion	PZ



4863005



4863002



Corpo Circuito Acqua per Motori Mercruiser

Corpo ampolla circuito acqua per motori Mercruiser. Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862076	863631T1	MAG350/377/383/4.3L/5.0L/5.7L/6.2L CARB/EFI MPI	PZ



• New

Cuscinetto Cardano per Motori Mercruiser

Cuscinetto cardano per trasmissione motori Mercruiser. Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4861044	30-879194A01	Alpha One Gen I/Gen II/Bravo I/II/III	PZ



RICAMBI

Guarnizioni Termostato per Motori Mercruiser

Guarnizioni termostato per motori Mercruiser. Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862053	27-53045Q01	175/898/4.3/5.0/5.7/6.2/7.4/8.2	PZ
4862063	27-824853	8/60	PZ



4862063



4862053

• New

Termostati per Motori Mercury

Termostati per motori Mercury. Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862042	825212A1	8/90	PZ
4862039	8M0117413	30/60	PZ
4862044	892864T06	75/150	PZ



4862039



4862042



• New

Guarnizione Scarico per Motori Mercruiser

Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862060	27-33179Q02	V6/V8	PZ



• New

Sensore Temperatura per Motori Mercruiser

Sensore temperatura acqua per motori Mercruiser filettato 3/8 x 18NPT. Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4861610	806490T	4cyl/V6/V8/CMD	PZ



Dado per Motori Mercruiser

Dado per motori Mercruiser. Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862058	11-859116	Alpha/Bravo/MAG/5.7/6.2/8.1/8.2	PZ



• New

Raccordo Olio per Motori Mercruiser

Raccordo olio per motori Mercruiser. Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862050	22-861150T02	Alpha One Gen II [1998:]/Bravo I/II/III	PZ



• New

Raccordo Riduzione per Motori Mercury

Raccordo portagomma riduzione per motori Mercury. Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862047	22-8M0001721	Mercury Tutti	PZ



• New

Raccordi Tubo per Motori Mercury

Raccordi tubo per motori Mercury. Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.v	Motore	UM
4862045	8M0151045	30/60	PZ
4862046	8M0151044	40/60	PZ



4862046

4862045

• New

Boccola Trim per Motori Mercruiser

Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862057	23-815950	Alpha One Gen II	PZ



• New

Manicotto Termostato per Motori Mercruiser

Manicotto termostato per motori Mercruiser. Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862059	23-806922	175/502/4.3/5.0/5.7/6.2/7.4/8.2/Black Scorpion	PZ



• New

SOFFIETTI TUBI ACQUA E TRIM

Soffietti Cardano per Motori Volvo Penta

Soffietti copri cardano per trasmissione motori Volvo Penta.
Completi di fascette stringitubo Inox.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050020	876294	200/290DPA/SP/SP-A/SP-C/DP-A/DP-D/DPX	PZ
4050022	23075752/3841481/22197130	DPSA/DPS-M/SX/SXA	PZ
4050023	3594509	DPH-A-B-C-D-D1/DPR-A-B-C-D/TSK DPH-A-B	PZ



4050020



4050022



4050023

Soffietti Scarico per Motori Volvo Penta

Soffietti scarico per trasmissione motori Volvo Penta.
Completi di fascette stringitubo Inox.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050021	876631	290DPA/SP/SP-A/SP-C/DP-A/DP-D/DPX	PZ
4050024	3850426	DPS/SX/DPS-M	PZ
4050026	3888916	SX-A/DPS-A-B-B1/DPS-A-OXi/DPS-B-OX/DPS-B1-OX/FWD	PZ
4050028	3588753	DPH-A-B-C-D-D1/DPR-A-B-C-D/TSK/DPH-A-B	PZ



4050021



4050026



4050028



4050024

Tubi Acqua per Motori Volvo Penta

Tubi ingresso acqua in gomma sagomata per trasmissioni motore Volvo Penta.
Completi di fascette stringitubo Inox. Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050031	875822	200/250/270/270T/275/280/280TA-PT-DP	PZ
4050035	3852352	DP-S/DP-SM/SX-C/SX-M/SX-R/SX-S	PZ
4050033	876632	DPA-A1-A2/DP-B-B1/DP-C-C1/DP-E/DP-G/DPX-A/DPX-S-S1/DPX-R/SPA-A1-A2/SP-C-C1/SP-E	PZ



4050033



4050035



4050031

Tubi Trim MTM per Motori Volvo Penta

Tubi trim per trasmissioni motore Volvo Penta.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4861006	3853855	SX-C/SX-M/SX-S/SX-R	PZ
4861007	3857523	TSK/SX-M	PZ



4861007



4861006

GIRANTI

Giranti SPX-Johnson per Motori Volvo Penta Benzina
 Giranti Johnson per motori Volvo Penta benzina.



Cod.	Cod. Orig.	Tipo Motore	UM
1816032	21951348	3.0GLP-C/7.4GL/7.4Gi-GSi/DPX385/8.2Gsi/DPX415/500A-B/501A-B/570A/571A/572A/AQ231A-B/AQ255B/AQ260A/BB260A-B-C/AQ271A-B-C-D/BB261A/AQ280A/AQ290A/AQ311A-B/BB25A-B-C	PZ
1816043	21213664/22307636	3.0GLP-D-E-J/3.0GXi-J/3.0GXiC-J/4.3GLJ-JF/GXi-J-JF/OSi-J-JF/4.3GXi-G-GF/OSi-G-GF/5.0GLJ-JF/GXi-J-JF/OSi-J-JF/5.0GXi-G-GF/OSi-G-GF/5.7Gi300-J-JF/5.7OSi-J-JF/5.7GXi-J-JF/5.7OSXi-J-JF/5.7Gi-F-F/GXi-G-GF/OSi-E-EF/8.1Gi-J-JF/GXi-J-JF/OSi-J-JF/8.1Gi-H-HF/8.1GXi-G-GF/8.1OSi-D-DF	PZ
1816028	3854286	8.2GL/AQ225B-C/AQ255A	PZ
1815036	876120	740A-B/AQ225D-E-F/BB231A/AQ255B/AQ260A/BB260A-B-C/AQ260B/AQ271A-B-C-D/AQ280A/AQ290A/AQ311A-B/BB25A-B-C	PZ
1816041	2222936	AQ95/AQ100/AQ110/AQ115/AQ120A/AQ130	PZ
1816033	21951350	AQ120B/AQ140/AQ145A/AQ165/AQ171/AQ125A-B/AQ125B/AQ131A-B-C-D/230A-B/BB140A/AQ170A-B-C	PZ

RICAMBI



1816032



1816043



1816028



1815036



1816041



1816033

GIRANTI

Giranti per Motori Volvo Penta Diesel
Giranti Johnson per motori Volvo Penta diesel.



Cod.	Cod. Orig.	Tipo Motore	UM
1816046	21951342	2001/2002/2003/MD1A-B/MD2A-B/MD5A-B-C/MD11C-D/MD3B/MD17C-D/MD6A-B/MD7A-B	PZ
1816032	21951346	2003T/MD22A-B/TMD22A-B/TAMD22A/D2-50/D2-55/D2-60/D2-75	PZ
1816031	21951356	AQAD31A/AD31A-B-D-XD-P-LA/MD31A/TMD31A-B-D-LA/TAMD31A-B-D-P-L-M-SA/KAD32A/D4 E-F con AQ-IPS Drives/D4 entro bordo/D4 A-D con AQ-IPS Drives/KAD44P-A-B-C/KAMD44P-A-B-C/KAD300A/KAMD300A/MD30A-B-D-AQ/TAMD30A-B-D-AQ/TMD30A-B-D-AQ/AQAD30A/MD40A/TMD40A-B-C/TAMD40A-B/AQAD40/AQAD40A-B/TAMD41P-L-M-HA-HB/AD41P-LA/KAD42A-B-PA/KAMD42A-B-PA/KAD43P-A/KAMD43P-A/TMD41A-B-D-LA/TAMD41A-B-D/AD41A-B-D-LA/AD41A-B-D/AQD41A/AQAD41A/AD31/MD31	PZ
1816041	22222936	D1-13/D1-20/D130/D2-40/MD2030/MD2040	PZ
1816043	21951352	D3	PZ
1816055	22994993	D6 E-F con AQ-IPS Drives	PZ
1814040	3593573	D6 entro bordo/D6 A-D con AQ-IPS Drives	PZ
1816025	3586494 (6 viti)	MD1A-B/MD2A-B/MD5A-B-C/MD11C-D/MD6A-B/MD2010/MD2020	PZ
1816033	21951350	MD21A-B/AQD21A-B	PZ

RICAMBI



GUARNIZIONI E TAPPI

Tappo Copertura Vano per Motori Volvo Penta
Tappo copertura vano per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

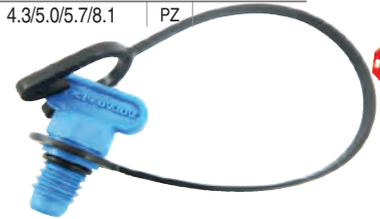
Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862074	861019	KAD	PZ



New

Tappo Scarico Collettore per Motori Volvo Penta
Tappo scarico collettore per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862068	21114522	4.3/5.0/5.7/8.1	PZ



New

Parastrappi Pompa per Motori Volvo Penta
Parastrappi pompa acqua per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862064	858467	KAD/AD/MD/TMD	PZ



New

Guarnizione Sail Drive per Motori Volvo Penta
Guarnizione montaggio Sail Drive per motori Volvo Penta
130S-B-C/130SR-A-B-C/150S-B-C/150SR-B-C/120SB-C/120S-A-B-D-E
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4050044	22303438	120S/130S/150S	PZ



O-Ring Sail Drive per Motori Volvo Penta
O-Ring Sail Drive per motori Volvo Penta. Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862081	925256	D/TD/TAD/TID/TWD	PZ
4862082	925258	A20/A25/425/442/540/3200/3500/ 3700/4200/4300/4400/4500/5350	PZ



4862082



4862081

New

Guarnizioni Paraolio Pompa Acqua per Motori Volvo Penta
Guarnizioni paraolio pompa acqua per motori Volvo Penta.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862078	804695	AQ60/130-MB10/20	PZ
4862079	827247	AD/KAD/D/MD/TMD	PZ
4862080	833996	2001/2002/2003/MS/MD/AQ/BB/MD	PZ



4862080



4862079



4862078



New

Guarnizioni Paraolio Asse/Cambio per Motori Volvo Penta
Guarnizioni paraolio per cambio e asse elica motori Volvo Penta.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862084	853868	2001/KAD/MD/AD/TMD	PZ
4862083	851407	290DP/SP/KAD/AD/MD/TMD	PZ
4862085	3593663	120/130/150/2001/MD	PZ
4862086	853871	290DP/AQ/KAD/KAMD/AD/D/TAMD	PZ



4862084



4862083



4862085



4862086

New



Kit Riparazione Piede per Motori Volvo Penta
Kit riparazione piede per motori Volvo Penta.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862065	3850594	DP/SX/DPS	PZ
4862087	876266	200/250/270/275/280/285/290/DP/SP	PZ
4862088	876267	DP/280DP/290DP/AD/KAD/MD/TMD	PZ



4862088



4862087



4862065



New

FILTRI

Filtri Gasolio Sacs per Motori Volvo Penta

Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121404	861477-8	MD/D1/D2	PZ
4121013	3581078	2001/2002/2003/MD/D1/D2	PZ
4121428	21492771	2001/2002/2003/MD/AD/AQ/KAD/TAM/TMD	PZ



Filtri Benzina Sacs per Motori Volvo Penta

Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121427	3862228	3.0/4.3/5.0/5.7/5.8/7.4/8.1/8.2	PZ
4121561	857633	Universale per tutti i motori	PZ



Filtri Olio Sacs per Motori Volvo Penta

Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121424	22057107	MD/2001/2002/2003	PZ
4121425	3840525	MD/D1/D2	PZ
4121426	3517857	AQ/BB/MB/MD/TAM/TMD/AD	PZ
4121039	8692305	4.3/5.0/5.7/8.1/V6/V8/D3	PZ
4121429	22030848	D4/D6	PZ
4121430	22030852	D4/D6	PZ



Filtro Aria per Motori Volvo Penta

Filtro sfiato aria per motori Volvo Penta.

Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862072	3584145	D4/D6	PZ
4862073	21171277	D3-110/130/160/190	PZ

New



- PARTI MECCANICHE ED ELETTRICHE -

Termostato per Motori Volvo Penta

Termostato per motori Volvo Penta.

Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862067	3856961	4.3/5.0/5.7/5.8/8.1	PZ

New



Tappo Supporto Anodo per Motori Volvo Penta

Tappo supporto anodo per motori Volvo Penta.

Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862066	838928	200X/AD/AQ/BB/D4/D5/D6/D7/D9/D11/D12/ KAD/MB/MD/MS/TAD/TAM/TMD	PZ

New



PARTI MECCANICHE ED ELETTRICHE

Manicotto Trasmissione per Motori Volvo Penta

Manicotto doppio cono per trasmissione motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862089	3807613	250/270/275/280/290/SP/SX/ DP/KAD/MD/AD/TMD	PZ



New



Cuscinetto Cardano per Motori Volvo Penta

Cuscinetto cardano per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4861044	21752712	DPS/S-TSK/SC/C/M/R/S	PZ



Crema dieriera Trim per Motori Volvo Penta

Crema dieriera trim per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862070	872812	KAD/AD/MD/TMD	PZ



New



Dado Elica per Motori Volvo Penta

Dado elica per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862069	3851334	DP280/290/A/G	PZ



New



Anello Reggispinta per Motori Volvo Penta

Anello reggispinta piede per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862075	3858458	DP-A/G/280/290	PZ



New



Anello Tagliacime per Motori Volvo Penta

Anello tagliacime per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862071	3858457	AD/D4/TAM/DP/ SP/KAD/KAM	PZ



New



Pompa Acqua Ricircolo per Motori Volvo Penta

Pompa acqua ricircolo per motori benzina Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4863002	3853850	V6/V8	PZ



Motorino Avviamento per Motori Volvo Penta

Motorino di avviamento per motori Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862003	3885317	4cyl/V6/V8	PZ



Alternatore per Motori Volvo Penta

Alternatore per motori benzina Volvo Penta.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862012	3857813 / 3854182 / 3860171	4cyl/V6/V8	PZ



RICAMBI

COLLETTORI E RISER DI SCARICO

Riser di Scarico Barr per Motori Volvo Penta V8

Riser di scarico per motori Volvo Penta V8 completo di guarnizione e viti.
Ricambio compatibile.

Cod.	UM
5041010	PZ



Riser di Scarico Barr per Motori Volvo Penta V6/V8

Riser di scarico per motori Volvo Penta V6/V8 completo di guarnizione e viti.
Altezza totale 198 mm.
Ricambio compatibile.

Cod.	UM
5041020	PZ



Collettore di Scarico Barr per Motori Volvo Penta V6

Collettore di scarico per motori Volvo Penta V6 nuovo tipo completo di guarnizione e viti.
Ricambio compatibile.

Cod.	UM
5041006	PZ



Collettore di Scarico Barr per Motori Volvo Penta V8

Exhaust manifold for Volvo Penta V8 engines, supplied with gasket and bolts.
Compatible replacement.

Cod.	UM
5041008	PZ



Collettore di Scarico Barr per Motori Volvo Penta V8 (1989>)

Collettore di scarico per motori Volvo Penta V8 (1989>) completo di guarnizione e viti.
Ricambio compatibile.

Cod.	UM
5041018	PZ



Collettore di Scarico Barr per Motori Volvo Penta 4 Cyl

Collettore di scarico per motori Volvo Penta 4 cilindri
Completo di guarnizione e viti.
Ricambio compatibile.

Cod.	UM
5041004	PZ



RICAMBI

GIRANTI E FILTRI

Giranti MTM per Motori Yanmar

Giranti per motori Yanmar.

Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Tipo Motore	ID mm	D mm	H mm	Boccola	n.Pale	UM
1814038	128170-42070	1GM10	8	32	12	F	6	PZ
1814025	104211-42070	YSB8/12/YE8/12/2QM15/20/3QM30/2GM20/3GM30	9.5	40	19	S	6	PZ
1814054	124223-42091/128296-42070	2GM20F/3GM30F/2QM20/3QM30/3HM35/35F	12.7	51	22	H	6	PZ
1814032	129470-42530	3JH2/4JH2 (tutti)	15.8	57	31	B	12	PZ
1814031	127610-42200	4LH (tutti)	15.8	65	50	B	8	PZ
1814029	129670-42530	3JH3 (tutti)	15.8	65	50	B	10	PZ

RICAMBI



1814038



1814025



1814054



1814032



1814031



1814029

Filtri Gasolio Sacs per Motori Yanmar

Filtri gasolio Sacs per motori Yanmar.

Ricambi compatibili.



4121440 dia 35xH66 mm per motori:

- 1GM/1GM10/10C
- 2GM20/20C/20F/20YEU
- 3GM30/30C/30F/30FV/30YEU/30FYEU
- 3YM15/20/30/2QM/20/3QM/30/3JH2E

4121445 dia 80xH76 mm per motori:

- 3JH2TE/3E/3EYEU
- 4JHE/2E/2TE/2HTE/2DTE/3E/4E

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121440	104500-55710	1GM/2GM/3GM/3YM	PZ
4121445	129470-55703	2E/2TE/2HTE/2DTE/3J/3E/4J/4E	PZ



4121445



4121440

Filtri Olio Sacs per Motori Yanmar

Filtri olio Sacs per motori Yanmar.

Ricambi compatibili.



4121455 dia 67xH66 mm per motori:

- 1GM/10/2GM20/20F/20YEU/20FYEU
- 3GM30/30YEU/30F/30FYEU
- 3JH2E/2TE/4E/5E/2YM15
- 3YM20/30/D27

4121445 dia 85xH82 mm per motori:

- 4JHE/2E/2TE/2HTE/2DTE/2UTE
- 4JH3E/3TE/3HTE/3DTE/BG3/D36
- 4JH4AE/4E/5E/4TE/4HTE
- 4JH45CR/57CR/80CR/110CR

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121455	119305-35151	1GM/2GM/2TE/2YM/3GM/3J/3Y/4E/5E	PZ
4121456	129150-35153	2E/2TE/3E/3TE/4J/4E/4HTE/5E	PZ

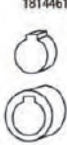
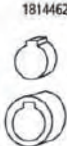


4121456



4121455

Giranti per Motori Honda

Cod.	Cod. Orig.	Motore	ID mm	D mm	H mm	Boccola	UM	
1814460	19210-881-A01/A02	4T(BF4.5/BF5/BF75/BF100/BF8)	14.2	41	23	F	PZ	 
1814461	19210-ZV4-651	4T(BF9.9 AX-BX-AM-B/BF15 AX-BX-B2-A1-A2-AM-B)	14.1	41	27.55	H	PZ	 
1814462	19210-ZW9-003/013	4T(BF8/BF9.9D/BF10D-B)	13	45.6	14.8	H	PZ	 
1814463	19210-ZV9-A31/032	4T(BF8D/BF15D3/BFP8/BFP9.9/BFP10)	16.2	45.6	14.8	H	PZ	 
1814464	19210-ZV7-003	4T(BF20A-A1-A2-AX/BF25/BF30A-A1-A2-AX-D4)	17.2	55.75	20.2	H+	PZ	 
1814465	19210-ZV5-003	4T(BF35/BF45/BF40/BF50A-A1-A2-AX-B-B2-BX)	17.2	55.75	20.2	H	PZ	 
1814304	19210-ZW1-003	4T(BF75/BF90)	22.4	89	32.5	G	PZ	 
1814466	19210-ZW1-B02/3/4	4T(BF75/BF90A1-AX-AV-K/BF115/BF130A1-A2-A3-AX/BF135/BF150A4)	23.35	87.8	31	H	PZ	 
1814467	19210-ZY3-003	4T(BF175/BF200/BF225A2-A3-A6)	26	89.75	31.3	H	PZ	 
1814468	19210-ZY9-H01	4T(BF75D/BF80A/BF90D/BF100A)	23.2	64.2	34.9	H	PZ	 

RICAMBI

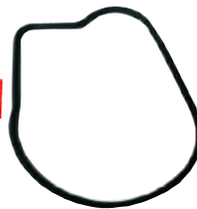
GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Guarnizioni Pompa/Piede per Motori Honda

Guarnizioni pompa/piede per motori fuoribordo Honda.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864410	91356-ZV5-000	BF20/50	PZ
4864403	19233-ZV5-000	BF20/50	PZ
4864404	19242-ZV5-000	BF20/50	PZ
4864405	19234-ZW1-B00	BF75/130	PZ
4864407	19234-ZY6-000	BF115/150	PZ
4864406	19234-ZY3-000	BF175/225	PZ

New



4864410



4864403



RICAMBI



4864407



4864406



4864404



4864405

Kit Riparazione Pompa/Piede per Motori Honda

Kit riparazione pompa/piede per motori fuoribordo Honda.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864417	06192-ZW9-A30	BF8/20	PZ
4864416	06192-ZV7-000	BF20/30	PZ
4864409	14ZV50M	BF20/50	PZ
4864418	06192-ZV5-003	BF35/50	PZ
4864413	06192-ZW1-000	BF75/130	PZ
4864415	06192-ZY6-000	BF115/150	PZ
4864414	06192-ZY3-000	BF175/225	PZ

New



4864417



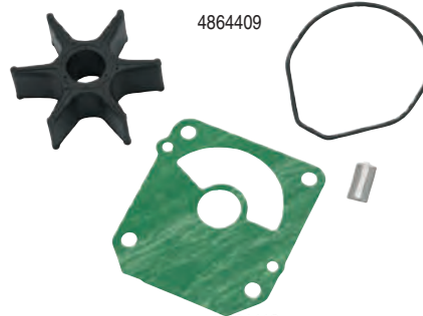
4864416



4864409



4864418



4864413



4864415



4864414

FILTRI PARTI MECCANICHE ED ELETTRICHE

Filtro Benzina per Motori Honda

Filtro benzina per motori fuoribordo Honda.
Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121033	16911-ZY3-010	BF75/250	PZ



Filtri Olio per Motori Honda

Filtri olio per motori fuoribordo Honda.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121408	15400-PFB-007	BF8/60	PZ
4121406	15400-PFB-014	BF8/60	PZ
4121407	15400-PLM-A01PE	BF75/250	PZ



4121407



4121406



4121408

RICAMBI

Carburatore per Motori Honda

Carburatore per motori fuoribordo Honda.
Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864402	16100-ZW6-716	BF2/2.3	PZ



Termostati per Motori Honda

Termostati per motori fuoribordo Honda.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864411	19300-ZV5-043	BF20/130	PZ
4864412	19300-ZW9-003	BF8/225	PZ



4864412



4864411

Ghiera Mozzo per Motori Honda

Ghiera mozzo elica per motori fuoribordo Honda.
Ricambio compatibile.

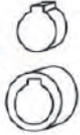
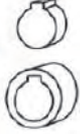
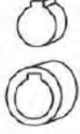
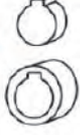
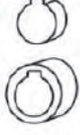
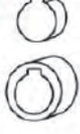


Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864408	41109-ZV5-000	BF35/50	PZ



GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Giranti per Motori Suzuki

Cod.	Cod. Orig.	Motore	ID mm	D mm	H mm	Boccola	UM	
1814288	17461-98501/2/3	2T(DT2/DT2.2/DT4/DT5/DT6/DT8) 4T(DF4/DF5/DF6)	10.15	41	14	C	PZ	 
1814289	17461-93901/92D02	2T(DT8/DT9.9) 4T(DF8/DF9.9)	12.3	42	20	H	PZ	  1814289
1814284	17461-93901/2/3	4T(9.9/15)	13.2	39.3	22	H	PZ	  1814284
1814287	17461-96301/10/11/12	2T(DT20/DT25/DT30/DT40) 4T(DF25/DF25RV2/DF30/DF40/DF50)	17.1	67.5	16.18	H	PZ	  1814287
1814286	17461-94700/1	2T(DT55/DT65)	17.1	67	19	H	PZ	  1814286
1814285	17461-95300/1/2	2T(DT75/DT85)	20.1	67.5	19	H	PZ	  1814285
1814290	17461-87E10/E11	2T(DT90/DT100) 4T(DF60/DF70)	22.2	78.3	26	H	PZ	  1814290
1814291	17461-90J00/01	4T(DF90/DF115/DF140/DF150TZ/DF175TZ)	24.3	86	31.7	H	PZ	  1814291
1814292	17461-93J00	4T(DF200/DF225/DF250/DF300TZ)	24.3	87	39	H	PZ	  1814292

RICAMBI



GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Guarnizioni Tappo Olio per Motori Suzuki

Guarnizioni tappo olio per motori fuoribordo Suzuki in confezione da 10 pezzi.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864011	09289-22007	DF2.5/140	PZ	New



Guarnizioni Paraolio per Motori Suzuki

Guarnizioni paraolio per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864017	09289-22007	DF40/60	PZ	New
4864024	09282-22007	DF40/90	PZ	
4864015	09282-25001	DF70/90	PZ	
4864016	09283-10011	DF40/300	PZ	



4864017



4864024



4864015



4864016



Guarnizioni Pompa/Piede per Motori Suzuki

Guarnizioni pompa/piede per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864007	17472-96304	DF20/60	PZ	New
4864009	17472-87L00	DF70/90	PZ	
4864008	17472-87E10	DF40/140	PZ	
4864012	17472-87D10	DF150/225	PZ	
4864010	17472-93J00	DF150/250	PZ	
4864013	17472-98J00	DF200/300	PZ	



4864007



4864009



4864008



4864012



4864010



4864013



Kit Riparazione Pompa/Piede per Motori Suzuki

Kit riparazione pompa/piede per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864028	17400-96403	DF20/50	PZ	New
4864018	25700-88L03	DF40/60	PZ	
4864019	25700-87L00	DF70/90	PZ	
4864029	17400-87E04	DF60/100	PZ	
4864030	17400-90J20	DF90/140	PZ	
4864031	17400-92J00	DF90/140	PZ	



4864028



4864018



4864019



4862029

4862030



4864031



RICAMBI

FILTRI

Filtri Benzina per Motori Suzuki

Filtri benzina per motori fuoribordo Suzuki.

Ricambi compatibili.

New

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121025	15410-87L00	DF9.9/90	PZ
4121032	15410-87J00	DF40/50	PZ
4121026	15410-88L00	DF40/60	PZ
4121024	15410-87J30	DF20/140	PZ
4121001	15410-87J10	DF25/140	PZ
4121402	15440-90J00	DF90/140	PZ
4121027	15410-96J00	DF150/175	PZ
4121405	15440-96J01	DF150/200	PZ
4121028	15412-93J00	DF200/300	PZ
4121403	15440-93J00	DF200/300	PZ
4121030	15412-93J10	DF200/300	PZ



RICAMBI



Filtri Olio per Motori Suzuki

Filtri olio per motori fuoribordo Suzuki.

Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4121029	16510-05240	DF8/20	PZ
4121409	16510-87J00	DF20/70	PZ
4121401	16510-90J00	DF40/140	PZ
4121412	16510-61A31	DF70/140	PZ
4121410	16510-92J00	DF115/140	PZ
4121411	16510-96J00	DF150/300	PZ

New



PARTI MECCANICHE ED ELETTRICHE

Motorino Trim per Motori Suzuki

Motorino trim per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864023	38100-87J11	DF40/50	PZ



New



Cuscinetto Albero per Motori Suzuki

Cuscinetto supporto albero elica per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864006	56120-94321-0EP	DF40/60	PZ



New



Piastra Cuscinetto per Motori Suzuki

Piastra supporto cuscinetto per motori Suzuki.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864022	56130-94411-0EP	DF40/50	PZ



New



Termostati per Motori Suzuki

Termostati per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864025	17670-90J00	DF70/300	PZ
4864026	17670-90J20	DF100/300	PZ
4864027	17670-94404	DF9.9/70	PZ



New



4864027



4864026



4864025

Valvola Pressione per Motori Suzuki

Valvola pressione acqua per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864020	17660-99E01	DF20/300	PZ



New



Viti Olio per Motori Suzuki

Viti scarico olio per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864002	09248-10008	DF2.5/140	PZ
4864003	55128-93J10	DF70/300	PZ
4864004	55128-93L00	DF70/300	PZ



New



4864004



4864002



4864003

Dado per Motori Suzuki

Dado di collegamento per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864014	23311-95DL0	DF9.9/40	PZ



New



Boccola Rotazione per Motori Suzuki

Boccola rotazione per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864005	43711-97E01	DF40/300	PZ



New



Soffietto Asta Cambio per Motori Suzuki

Soffietto asta cambio per motori fuoribordo Suzuki.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864021	25223-94400	DF40/300	PZ

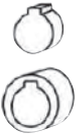
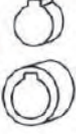
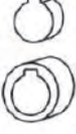
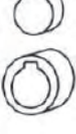


New

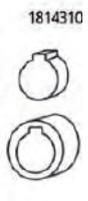
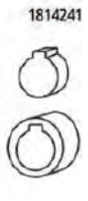
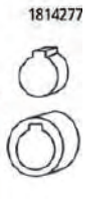
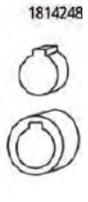
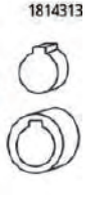
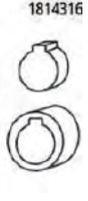
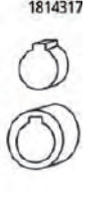


RICAMBI

Giranti per Motori Yamaha

Cod.	Cod. Orig.	Motore	ID mm	D mm	H mm	Boccola	UM		
1814249	646-44352-01	2T(2A/2B/2C)	11.15	47.5	13.7	H	PZ		
1814250	6E0-44352-00	2T(4A/5C) 4T(F4A)	11	40	12.6	H	PZ		 1814250
1814307	6L5-44352-00	2T(3A)	9.9	36	14.5	H	PZ		 1814307
1814246	662-44352-01	2T(6/8)	14	40	22	H	PZ		 1814246
1814247	6G1-44352-00	2T(6C/6D/8C)	11.9	40	18	H	PZ		 1814247
1814245	682-44352-03	2T(9.9/15) 4T(F9.9A/F9.9B)	13	40	22	H	PZ		 1814245
1814244	63V-44352-01	2T(9.9/15) 4T(F9/F9.9/F15)	12.85	53	14	H	PZ		 1814244
1814309	6L2-44352-00	2T(20D/25N)	13.8	52	18	H	PZ		 1814309
1814251	689-44352-02	2T(20C/25D/28A)	16.15	69.5	12.8	H	PZ		 1814251

RICAMBI

Cod.	Cod. Orig.	Motore	ID mm	D mm	H mm	Boccola	UM		
1814310	6H4-44352-02	2T(25J/25Q/30D/40H/50D) 4T(F20/F25)	16.5	51.5	18	H	PZ		1814310 
1814241	6H3-44352-00	2T(25B/60/70) 4T(F40/F50/F60)	18.05	51.8	19.05	H	PZ		1814241 
1814277	6F5-44352-00	2T(40Q/40D)	16.04	69.8	22.1	H	PZ		1814277 
1814248	688-44352-03	2T(75/80/90A)	20.1	58	29	H	PZ		1814248 
1814313	6E5-44352-01	2T(115/130/140/150/175/200/225/250/300) 4T(F115/F150/F200/F225)	22.45	89	31	H	PZ		1814313 
1814316	68T-44352-00	4T(F6/F8)	12	52.8	13.5	H	PZ		1814316 
1814317	67F-44352-00	4T(F80/F100)	20	58.2	34.7	H	PZ		1814317 

RICAMBI

GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Guarnizioni Tappo Olio per Motori Yamaha
Guarnizioni tappo olio per motori fuoribordo Yamaha in confezione da 10 pezzi.
Ricambio compatibile.



Cod.	Codice OEM	Motore	UM
4864914	90430-08020	2/350	PZ



New

O-Ring Carburatore per Motori Yamaha
O-Ring carburatore per motori fuoribordo Yamaha.
Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864933	67F-14397-00	F75/100	PZ



New

Guarnizioni Paraolio per Motori Yamaha
Guarnizione paraolio per motori fuoribordo Yamaha.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864922	93101-22M00	F20/60	PZ
4864923	93101-25M03	F40/100	PZ



4864922



4864923

New

Guarnizioni Pompa/Piede per Motori Yamaha
Guarnizione pompa/piede per motori fuoribordo Yamaha.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4862063	6H3-12414-A1	F9.9/70	PZ
4864907	63D-44316-00	F25/60	PZ
4864906	6H3-44315-00	FT50/60	PZ
4864912	6H3-44324-00	F50/60	PZ
4864908	688-44316-00	F50/100	PZ
4864911	688-44324-00	F80/100	PZ
4864913	63P-12414-00	F150	PZ
4864910	6AW-44315-00	F300/350	PZ

New



4862063



4864907



4864906



4864912



4864908



4864911



4964913



4864910

Piastrine Pompa/Piede per Motori Yamaha
Piastrine pompa/piede per motori fuoribordo Yamaha.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864924	66T-44323-00	F25/40	PZ
4864925	688-44323-00	Y60/90	PZ
4864926	6E5-44323-00	F115	PZ

New



4864924



4864926



4864925

Corpi Pompa Acqua per Motori Yamaha
Corpi pompa acqua per motori fuoribordo Yamaha.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864950	66T-44311-00	F30/40	PZ
4864952	663-44311-02	40/55	PZ
4864936	63D-44311-00	40/60	PZ
4864951	6H3-44311-00	50/70	PZ
4864957	61A-44311-01	100/300	PZ

New



4864950



4864952



4864936



4864951



4864957

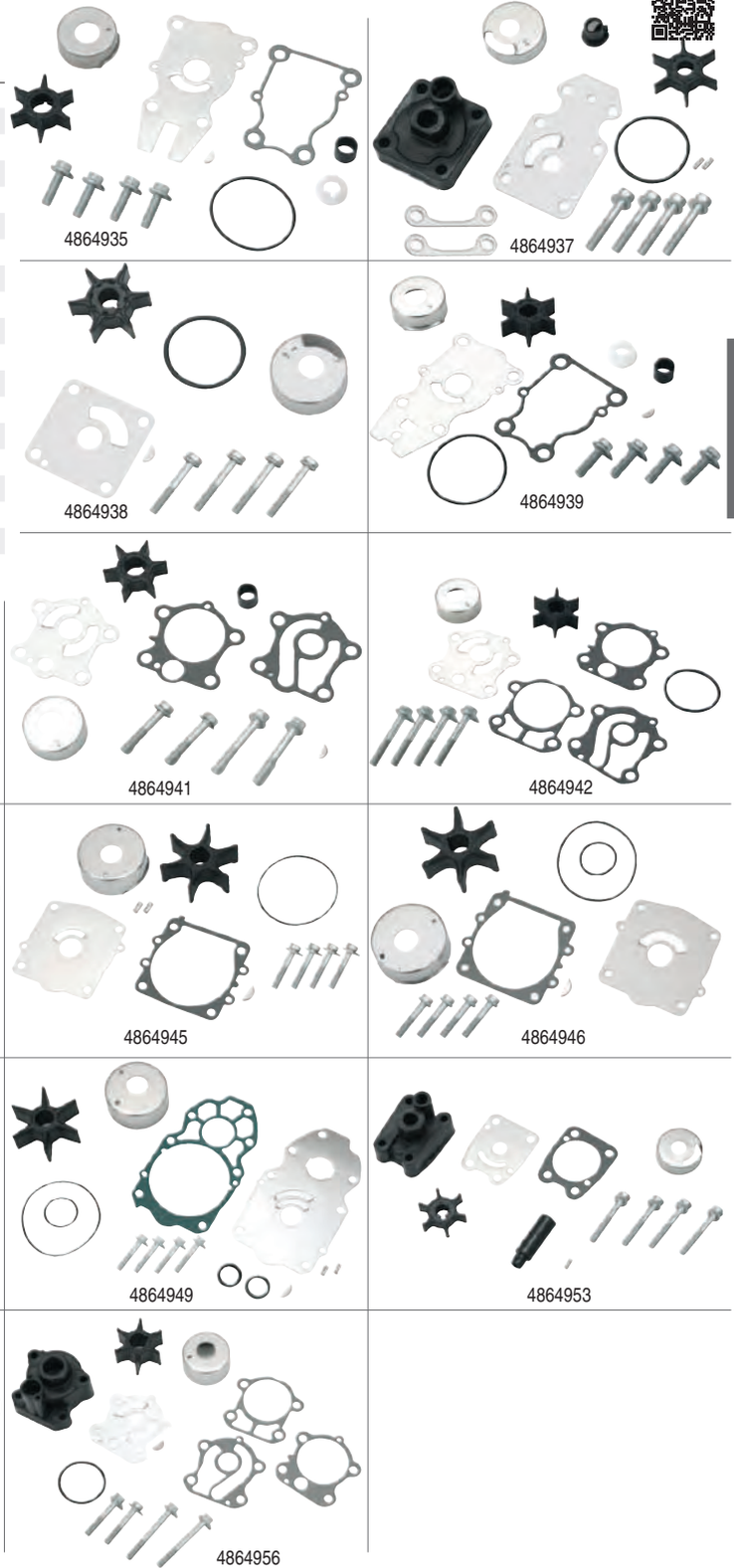
GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Kit Riparazione Pompa/Piede per Motori Yamaha

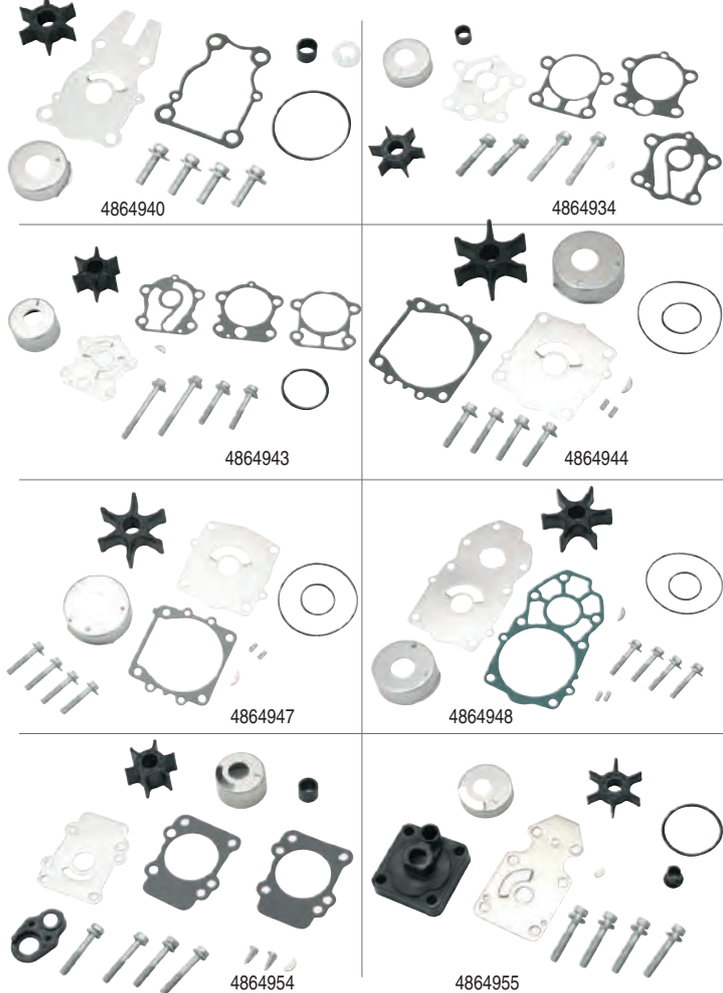
Kit riparazione pompa/piede per motori fuoribordo Yamaha.
Ricambi compatibili.

New

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864953	6E0-W0078-A2	4/5	PZ
4864954	682-W0078-A1	9.9/15	PZ
4864955	63V-W0078-01	9.9/15	PZ
4864937	6AH-W0078-00	F15/20	PZ
4864938	6L2-W0078-00	20/25	PZ
4864939	66T-W0078-00	F25/30/40	PZ
4864940	6BG-W0078-00	F30/40	PZ
4864934	6H4-W0078-00	40/50	PZ
4864941	663-W0078-01	55	PZ
4864935	63D-W0078-01	F40/60	PZ
4864942	6H3-W0078-A0	50/60/70	PZ
4864956	692-W0078-02	60/90	PZ
4864943	67F-W0078-00	F75/100	PZ
4864944	68V-W0078-00	F115/130	PZ
4864945	6E5-W0078-01	115/130	PZ
4864946	6G5-W0078-01	V6/150/225	PZ
4864947	61A-W0078-01	150/300	PZ
4864948	6CB-W0078-00	F200/300	PZ
4864949	6CE-W0078-00	F225/300	PZ



RICAMBI

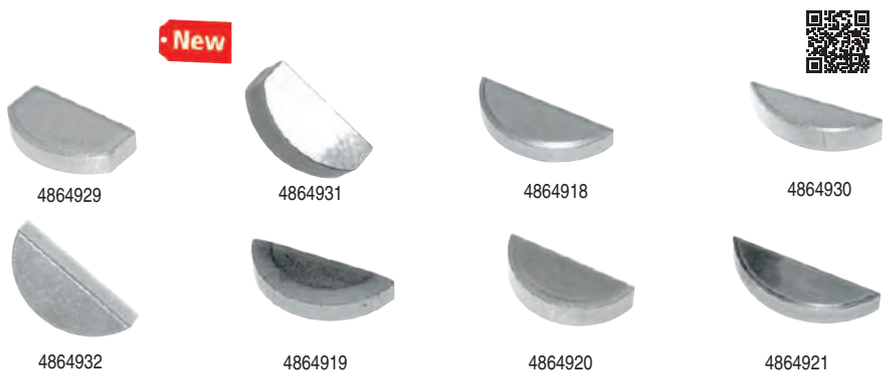


Chiavette Girante per Motori Yamaha

Chiavette girante per motori fuoribordo Yamaha.
Ricambi compatibili.

New

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4864929	63V-44338-00	F6/20	PZ
4864931	90280-05013	F8/25	PZ
4864918	90280-03024	F8/60	PZ
4864930	90280-04M00	40	PZ
4864932	90280-05049	F45/50	PZ
4864919	90280-03M03	F25/70	PZ
4864920	90280-04M04	F75/100	PZ
4864921	90280-04M05	F75/250	PZ



FILTRI PARTI MECCANICHE ED ELETTRICHE

Filtri Benzina per Motori Yamaha

Filtri benzina per motori fuoribordo Yamaha.

Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4121037	6D8-WS24A-00	F20/130	PZ	
4121034	68V-24563-00	F40/115	PZ	
4121035	68F-24563-00	Z150/250	PZ	
4121036	68F-24563-10	Z150/300	PZ	
4121038	6P3-24563-00	F150/350/Z150/350	PZ	



4121037



4121034



4121036



4121035



4121038

RICAMBI

Motorino Trim per Motori Yamaha

Motorino trim per motori fuoribordo Yamaha.

Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864917	6C5-43880-01	F40/60	PZ	



Relè Trim per Motori Yamaha

Relè trim per motori fuoribordo Yamaha.

Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864904	6H1-81950-00	F30/60	PZ	
4864905	63P-81950-00	F20/300	PZ	



4864904

Spazzola Trim per Motori Yamaha

Spazzola motorino trim per motori fuoribordo Yamaha.

Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864915	64E-43892-00	F95/275	PZ	
4864916	64E-43891-00	F95/275	PZ	



4864915

Termostato per Motori Yamaha

Termostato per motori fuoribordo Yamaha.

Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864928	67F-12411-01	F80/250	PZ	



Terminale Cavo per Motori Yamaha

Terminale cavo per motori fuoribordo Yamaha.

Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864903	703-48345-01	F2.5/275	PZ	



Bullone per Motori Yamaha

Bullone per motori fuoribordo Yamaha.

Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4864902	97075-10040	F25/200	PZ	



GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Giranti per Motori Tohatsu

Cod.	Cod. Orig.	Tipo Motore HP	ID mm	D mm	H mm	Boccola	UM	
1814301	309-65021-0	2T(M2.5/M3.5)	12	42.5	14.1	C	PZ	
1814302	369-65021-1	2T(M3.5B/M4C/M5B) 4T(MFS2.5C/MFS3.5C/MFS4C/MFS5C/MFS6C)	10.25	33.6	14.3	G	PZ	
1814306	3B2-65021-1	2T(M6B/M8B/M9.8B) 4T(MFS8A/MFS9A/MFS9.8A3)	12.12	40	18.03	G	PZ	
1814341	334-65021-0	2T(M9.9D-D2/M15D-D2/M18E-E2) 4T(MFS9.9B/MFS15B/MFS18B)	13.96	40.7	23.35	H	PZ	
1814342	335-65021-0	2T(M25C2-C3/M30A3-A4/M35C/M40C) 4T(MFS25A/MFS30A)	17.12	44.1	20.25	H	PZ	
1814337	3C8-65021-2	2T(M40D-D2/M50D-D2/MD40TLDI/MD50TLDI)	17.2	50.4	20.15	H	PZ	
1814343	3B7-65021-2	2T(M60B-C/M70/M90/M115/M120/M140)	20.15	67.4	35.1	H	PZ	

RICAMBI

GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Termostato per Motori Tohatsu

Termostato per motori fuoribordo Tohatsu.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4865311	3H6-01030-0	MFS2/6	PZ	New



Guarnizioni Paraolio per Motori Tohatsu

Guarnizioni paraolio per motori fuoribordo Tohatsu.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4865309	309-60111-0	2.5/9.8	PZ	New
4865310	346-65013-0	9.9/30	PZ	



4865309



Guarnizione Pompa per Motori Tohatsu

Guarnizione pompa acqua per motori fuoribordo Tohatsu.
Ricambio compatibile.

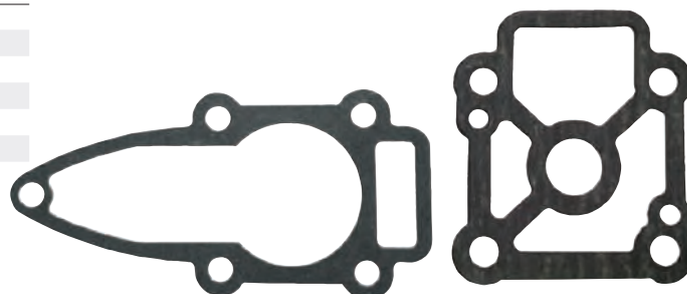
Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4865302	3C8-65014-0	40/50	PZ	New



Guarnizioni Pompa/Piede per Motori Tohatsu

Guarnizioni pompa/piede per motori fuoribordo Tohatsu.
Ricambi compatibili.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4865305	3B2-65020-0	6/9.8	PZ	New
4865306	3B2-65029-1	MFS6/9.8	PZ	
4865308	348-65018-0	MFS25/30	PZ	
4865303	3C8-65029-2	MFS40/60	PZ	
4865304	3C8-65018-3	MFS40/60	PZ	
4865307	3T5-65018-2	MFS40/60	PZ	



4865305

4865306



4865304



4865307



4865308



4865303

Kit Riparazione Pompa/Piede per Motori Tohatsu

Kit riparazione pompa/piede per motori fuoribordo Tohatsu.
Ricambio compatibile.

Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4865312	3T5-87322-3	30/50	PZ	New



GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Guarnizioni Paraolio per Motori Johnson-Evinrude

Guarnizioni paraolio per motori fuoribordo Johnson-Evinrude.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4865503	342786	40/70	PZ	New
4865504	0329922	75/300	PZ	
4865506	0341280	85/300	PZ	
4865505	0334950	90/300	PZ	
4865507	341281	90/300	PZ	



4865503



4865504



4865506



4865505



4865507

Guarnizione Pompa per Motori Johnson-Evinrude

Guarnizione pompa per motori fuoribordo Johnson-Evinrude.
Ricambio compatibile.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4865502	0333758	25/65	PZ



New

Corpo Pompa Acqua per Motori Johnson-Evinrude

Corpo pompa acqua per motori fuoribordo Johnson-Evinrude.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM	
4865508	438545	40/60	PZ	New
4865511	435990	90/250	PZ	
4865514	435959	90/250/V4/V6/V8	PZ	



4865514



4865511



4865508

Kit Riparazione Pompa/Piede per Motori Johnson-Evinrude

Kit riparazione pompa/piede per motori fuoribordo Johnson-Evinrude.
Ricambi compatibili.



Cod.	Cod. Orig.	Motore	UM
4865512	394711	9.9/15	PZ
4865513	393630	20/35	PZ
4865509	438592	40/50	PZ
4865510	5000308	40/60	PZ

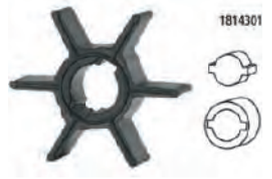
New



RICAMBI

GIRANTI E RICAMBI POMPA/PIEDE

Giranti per Motori Johnson-Evinrude

Cod.	Cod. Orig.	Motore	ID mm	D mm	H mm	Boccola	UM	
1814314	389576	2T(4/4.5/5/6/7.5/8)	11.2	38.4	17.9	G	PZ	
1814301	114812	2T(2/2.3/3/3.3)	12	42.5	14	C	PZ	
1814283	387361/763735	2T(4/6)	11.2	38.4	17.9	H	PZ	
1814275	277181>434424	2T(6)	11	69	12.8	H	PZ	
1814280	386084	2T(9.9/15)	12.75	38.4	17.8	G	PZ	
1814276	375638>775518	2T(18/20/25)	12.7	69	12.8	H	PZ	
1814282	395289	2T(20/25/30/35)	15.87	51	19	I	PZ	
1814277	377230>777213	2T(40/50/55)	16.04	69.8	22.1	H	PZ	
1814271	396809>777214	2T(40/45/50/55)	16.04	70	22.3	I	PZ	

RICAMBI

Cod.	Cod. Orig.	Motore	ID mm	D mm	H mm	Boccola	UM	
1814297	432941	2T(25/40/50)	19.13	91.3	25.4	I	PZ	
1814315	437059	2T(40/50/60/65/70)	19.13	91.3	25.4	I	PZ	
1814296	396725/432954	2T(40/50/60/65/70/75)	19.13	91.5	25.4	I	PZ	
1814485	389642	2T(V4/V6<1978)	22.32	89	31.9	H	PZ	
1814486	435821/5001593	2T(V4/V6>1978)	22.41	89	31.9	I	PZ	
1814288	5030188	4T(4/5)	10.15	41	14	C	PZ	
1814289	5033112	4T(9.9/15)	12.3	42	20	H	PZ	
1814287	5031417	4T(25/30/40/50)	17.1	67.5	16.18	H	PZ	
1814290	5030723	4T(60/70)	22.2	78.3	26	H	PZ	
1814291	5033542	4T(90/115/140)	24.3	86	31.7	H	PZ	

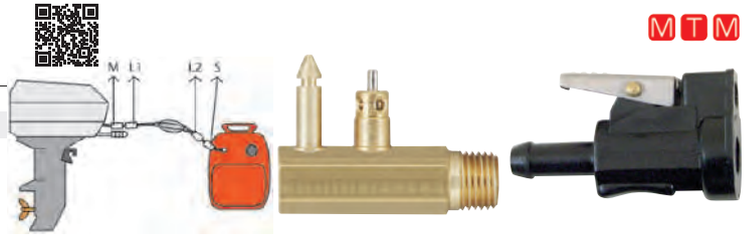
RICAMBI

ATTACCHI RAPIDI PER MOTORI FUORIBORDO

Innesti Carburante per Motori Yamaha

Attacchi rapidi per linea carburante motori fuoribordo Yamaha.

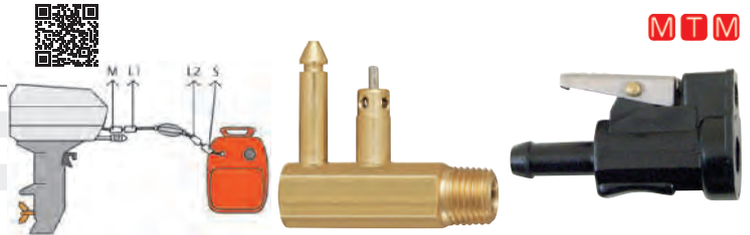
Cod.	Ref	UM
4036511	Femmina linea carburante 8mm lato motore e lato serbatoio (L1/L2)	PZ
4036562	Femmina linea carburante 10mm lato motore e lato serbatoio (L1/L2)	PZ
4036515	Maschio serbatoio (S)	PZ



Innesti Carburante per Motori Mercury

Attacchi rapidi per linea carburante motori fuoribordo Mercury.

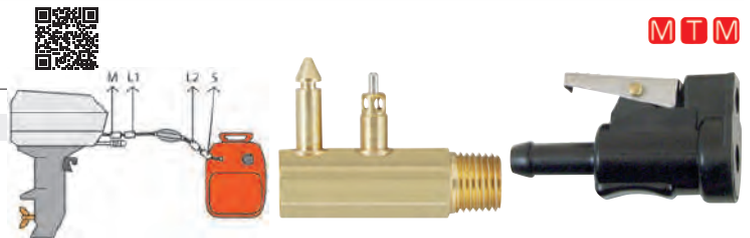
Cod.	Ref	UM
4036511	Femmina linea carburante 8mm lato motore (L1)	PZ
4036570	Femmina linea carburante 8mm lato serbatoio (L2)	PZ
4036562	Femmina linea carburante 10mm lato motore (L1)	PZ
4036505	Maschio serbatoio (S)	PZ



Innesti Carburante per Motori Evinrude/Johnson

Attacchi rapidi per linea carburante motori fuoribordo Evinrude/Johnson.

Cod.	Ref	UM
4036566	Femmina linea carburante 8mm lato motore e lato serbatoio (L1/L2)	PZ
4036521	Femmina linea carburante 10mm lato motore e lato serbatoio (L1/L2)	PZ
4036525	Maschio serbatoio (S)	PZ



Innesti Carburante per Motori Mercury (Vecchio Tipo)

Attacchi rapidi per linea carburante motori fuoribordo Mercury vecchio tipo.

Cod.	Ref	UM
4036550	Femmina lato motore (portagomma 10mm)	PZ
4036551	Maschio lato serbatoio (portagomma 10mm)	PZ
4036552	Femmina serbatoio	PZ



Innesti Carburante per Motori Honda

Attacchi rapidi per linea carburante motori fuoribordo Honda.

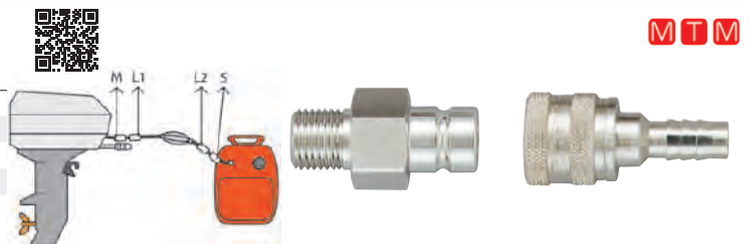
Cod.	Ref	UM
4036560	Femmina linea carburante 10mm lato motore (L1)	PZ
4036557	Femmina linea carburante 10mm lato serbatoio (L2)	PZ
4036555	Maschio serbatoio (S)	PZ



Innesti Carburante per Motori Suzuki

Attacchi rapidi per linea carburante motori fuoribordo Suzuki.

Cod.	Ref	UM
4036566	Femmina 8mm lato motore e lato serbatoio (L1/L2)(<30HP 4T)	PZ
4036531	Femmina 10mm lato motore e lato serbatoio (L1/L2)(<75HP)	PZ
4036532	Femmina 10mm lato motore e lato serbatoio (L1/L2>(>75HP)	PZ
4036536	Maschio serbatoio (S)(<75HP)	PZ
4036535	Maschio serbatoio (S)(>75HP)	PZ



Innesti Carburante per Motori Tohatsu

Attacchi rapidi per linea carburante motori fuoribordo Tohatsu.

Cod.	Ref	UM
4036543	Maschio motore (M)	PZ
4036541	Femmina linea carburante 10mm lato motore e serbatoio (L1/L2)	PZ
4036545	Maschio serbatoio (S)	PZ



ATTACCHI RAPIDI PER MOTORI FUORIBORDO

Innesti Volanti per Motori Fuoribordo

Adattatori rapidi volanti per motori fuoribordo.



Cod.	Ref	UM
4036564	Connettore per motori Yamaha	PZ
4036568	Connettore per motori Evinrude/Johnson	PZ



Innesti Carburante Hi-Line per Mercury

Innesti carburante Hi-Line per motori Mercury di qualità paragonabile agli originali. Sistema di innesto con bloccamolla di sicurezza e uscita frontale del carburante per un flusso più regolare.



Cod.	Ref	UM
4035900	Innesto femmina lato motore	PZ
4035902	Innesto femmina lato serbatoio	PZ
4035912	Innesto maschio lato serbatoio	PZ
4035922	Innesto maschio tubo	PZ



Innesti Carburante Hi-Line per Yamaha

Innesti carburante Hi-Line per motori Yamaha di qualità paragonabile agli originali. Sistema di innesto con bloccamolla di sicurezza e uscita frontale del carburante per un flusso più regolare.



Cod.	Ref	UM
4035900	Innesto femmina lato motore/serbatoio	PZ
4035910	Innesto maschio lato serbatoio	PZ
4035920	Innesto maschio tubo	PZ



Innesti Carburante Hi-Line per Johnson/Evinrude

Innesti carburante Hi-Line per motori Johnson/Evinrude di qualità paragonabile agli originali. Sistema di innesto con bloccamolla di sicurezza e uscita frontale del carburante per un flusso più regolare.



Cod.	Ref	UM
4035904	Innesto femmina lato motore/serbatoio	PZ
4035924	Innesto maschio tubo	PZ
4035914	Innesto maschio lato serbatoio	PZ



- LINEE CARBURANTE PER MOTORI FUORIBORDO -

Linea Carburante Grey Fuel Line per Motori Yamaha

Linea carburante Grey con pompetta e attacchi Yamaha.



Cod.	L m	UM
4037542	2.10	CF



Linea Carburante Grey Fuel Line per Motori Mercury

Linea carburante Grey con pompetta e attacchi Mercury.



Cod.	L m	UM
4037540	2.10	CF



Linea Carburante Grey Fuel Line per Motori Honda

Linea carburante Grey con pompetta e attacchi Honda.



Cod.	L m	UM
4037544	2.10	CF



Linea Carburante Grey Fuel Line per Motori Johnson/Evinrude

Linea carburante Grey con pompetta e attacchi Johnson/Evinrude.



Cod.	L m	UM
4037543	2.10	CF



LINEE CARBURANTE PER MOTORI FUORIBORDO

Linea Carburante Can Standard

Linea carburante Flex 8 mm con pompetta.

Cod.	L m	UM
4037020	2	CF
4037030	3	CF



Linea Carburante Can Extra

Linea carburante Extra-Soft 8 mm con pompetta.

Cod.	L m	UM
4037022	2	CF



RICAMBI

Linea Carburante Grey Fuel Line

Linea carburante Grey 10 mm con pompetta.

Cod.	L m	UM
4037524	2.10	CF



Pompetta Carburante MTM Extra Flow

Pompetta carburante MTM Extra Flow di grande qualità e durata.

Cod.	Attacchi per tubo mm	UM
4037500	8 (5/16)	PZ
4037501	10 (3/8)	PZ



Pompetta Carburante Can

Pompetta carburante Can.

Cod.	Attacchi per tubo mm	UM
4037000	8 (5/16)	PZ



Pompetta Carburante Riviera

Pompette in Poliuretano di elevata qualità ed elasticità. Mantengono la flessibilità da -20° a +60°C.

Cod.	Attacchi per tubo mm	UM
4037005	8 (5/16)	PZ
4037007	10 (3/8)	PZ



Tubo Carburante Fuel-Flex

Tubo carburante flessibile.

Cod.	Ø Interno mm	L m	UM
4036000	7	25	MT
4036011	10	25	CF



Tubo Carburante Fuel-ExtraFlex

Tubo carburante di grande qualità e durata, resta flessibile nel tempo. Diametro esterno 14mm.

Cod.	Ø Interno mm	L m	UM
4036004	8	25	MT



Tubo Carburante Fuel-GreyFlex ISO

Tubo carburante di qualità e durata superiore certificato UNI EN ISO 8469 B1.

Cod.	Ø Interno mm	L m	UM
4036008	8	25	MT



- FASCETTE STRINGITUBO INOX 316 -

Fascette Germany Type 9 mm

Fascette per tubazioni fuoribordo.



Cod.	Campo Ø mm	Banda mm	UM
1400805	8/12	9	PZ
1400806	10/16	9	PZ



Fascette a Molla

Fascette a molla per tubazioni fuoribordo.



Cod.	UM
4038000	PZ



CANDELE

TABELLA DI COMPARAZIONE MOTOMARINE > OEM

Candele

Tabella comparazione Motomarine vs OEM.

La colonna sinistra contiene i codici Motomarine delle candele, la destra i codici OEM.



Cod.	Cod OEM	UM
4850006	B6S	PZ
4850016	BR6S	PZ
4851006	B6ES	PZ
4851016	BR6ES	PZ
4850007	B7S	PZ
4851007	B7ES	PZ
4851008	B8ES	PZ
4851009	B9ES	PZ
4851017	BR7ES	PZ
4851018	BR8ES	PZ
4851216	BR6FS	PZ
4850404	B4H	PZ
4850514	BR4HS	PZ
4850505	B5HS	PZ
4850515	BR5HS	PZ
4850506	B6HS	PZ
4850516	BR6HS	PZ
4850507	B7HS	PZ
4850517	BR7HS	PZ
4850508	B8HS	PZ
4850518	BR8HS	PZ
4851506	B6HS-10	PZ
4851516	BR6HS-10	PZ
4851507	B7HS-10	PZ
4851517	BR7HS-10	PZ
4851508	B8HS-10	PZ
4851518	BR8HS-10	PZ
4851509	B9HS-10	PZ
4851519	BR9HS-10	PZ
4850106	BP6S	PZ
4851105	BP5ES	PZ
4851115	BPR5ES	PZ
4851106	BP6ES	PZ
4851116	BPR6ES	PZ
4851107	BP7ES	PZ
4851117	BPR7ES	PZ
4852615	BPR5FS	PZ
4852616	BPR6FS	PZ

Cod.	Cod OEM	UM
4852905	BP5EFS	PZ
4852915	BPR5EFS	PZ
4852916	BPR6EFS	PZ
4850605	BP5HS	PZ
4850615	BPR5HS	PZ
4850606	BP6HS	PZ
4850616	BPR6HS	PZ
4855014	BMR4A	PZ
4852306	BMR6A	PZ
4852506	BPMR6A	PZ
4850607	BP7HS	PZ
4850617	BPR7HS	PZ
4850816	BP6HS-10	PZ
4851616	BPR6HS-10	PZ
4851617	BPR7HS-10	PZ
4852107	BPZ7HS-10	PZ
4850818	BP8HS-10	PZ
4850815	BP8HS-15	PZ
4852108	BPZ8HS-10	PZ
4852128	BPZ8HS-15	PZ
4852310	BP8HN-10	PZ
4852308	BPZ8HN-10	PZ
4854507	BUZHW-2	PZ
4854408	BU8H	PZ
4854508	BUZ8H	PZ
4854401	BUHXW-1	PZ
4850206	A6	PZ
4850220	AB2	PZ
4856015	CR5HS	PZ
4856016	CR6HS	PZ
4856936	BKR6E	PZ
4856947	BKR7EKU	PZ
4856405	D5HS	PZ
4856515	DR5HS	PZ
4856516	DR6HS	PZ
4856616	DCPR6E	PZ
4856617	DCPR7E	PZ
4856719	DPR6EA-9	PZ



Cod.	Cod OEM	UM
4856929	DPR5EA-9	PZ
4856957	DR7EA	PZ
4856961	DR7ES	PZ
4855208	D8HA	PZ
4856970	IZFR5J	PZ
4856971	LFR4A-E	PZ
4856811	LFR5A-11	PZ
4856931	LFR6A-11	PZ
4856925	IZFR5G	PZ
4856901	ZFR5F-11	PZ
4856973	ITR4A-15	PZ
4856917	ZFR7F	PZ
4855526	PZTR5A-15	PZ
4856972	ILFR6G	PZ
4856911	PZFR5F-11	PZ
4856916	PZFR6H	PZ
4856968	RA8HC	PZ
4856720	DPR6EB9	PZ
4855510	BKR7ES-11	PZ
4850817	BP7HS-10	PZ
4855514	BPR5-FS	PZ
4855516	BR9ES	PZ
4855518	BZ7HS-10	PZ
4855520	CR9EB	PZ
4855522	DCR7EIX	PZ

RICAMBI



SISTEMI DI SCARICO MERCURUISER

Riser di Scarico per Mercruiser 4.3L/LX - 5.0L/LX - 5.7L/LX - 7.4L/LX

Riser di scarico originale Mercruiser 807988A03.

Per motori 4.3L/LX - 5.0L/LX - 5.7L/LX - 7.4L/LX.

Da completare con guarnizione e 4 viti 5040412.

I modelli 7.4L/LX hanno 3 viti 5040412 ed 1 vite 5040413.

Disponibili i distanziali riser spacer kit da 3 e 6 pollici per allineare il sistema di scarico all'altezza necessaria.



Cod.	Ref	Accessori	Cod. Orig.	UM
5040343	Riser scarico STD (lucido)		807988A03	PZ
5040348	Riser scarico ECO (opaco)		807988Q03	PZ
5040408		Guarnizione riser STD cooling	27-863724Q	PZ
5040409		Guarnizione riser con prolunga	27-863726	PZ
5040412		Vite riser 16 x 5,75	10-43749	PZ
5040413		Vite riser 16 x 6,75	10-44387	PZ
5040415		Spacer kit 3 con prolunghie viti e guarnizioni	93320A13	PZ
5040416		Spacer kit 6 con prolunghie viti e guarnizioni	93322A12	PZ

RICAMBI

Collettore di Scarico per Mercruiser 4.3L/LX

Collettore di scarico originale Mercruiser 99746A17 completo di guarnizione.

Per motori 4.3L/LX.

Da completare con 6 viti.



Cod.	Ref	Accessori	Ricambi	Cod. Orig.	UM
5040344	Collettore			99746A17	PZ
5040411		Vite		10-53728	PZ
5040403			Guarnizione	27-99757	PZ

Collettore di Scarico per Mercruiser 5.0L/LX - 5.7L/LX

Collettore di scarico originale Mercruiser 860246A15 completo di guarnizione.

Per motori 5.0L/LX - 5.7L/LX.

Da completare con 4 viti.



Cod.	Ref	Accessori	Ricambi	Cod. Orig.	UM
5040345	Collettore STD (lucido)			860246A15	PZ
5040349	Collettore ECO (opaco)			860246Q11	PZ
5040411		Vite		10-53728	PZ
5040405			Guarnizione	27-33395	PZ

Collettore di Scarico per Mercruiser 7.4L/LX

Collettore di scarico originale Mercruiser 807078T10 completo di guarnizione.

Per motori 7.4L/LX.

Da completare con 8 viti 5040414 oppure con 4 viti 5040417 e 4 viti 5040414.



Cod.	Ref	Accessori	Ricambi	Cod. Orig.	UM
5040347	Collettore			807078T10	PZ
5040414		Vite 16 x 1,25		10-37612	PZ
5040417		Vite 16 x 1,62		10-48424	PZ
5040410			Guarnizione	27-46820	PZ

SISTEMI DI SCARICO MERCURISER

Riser di Scarico per Mercuriser 4.3MPI - 5.0MPI - 350MAG MPI - ALPHA - BRAVO - 6.2L MPI - 377MAG MPI

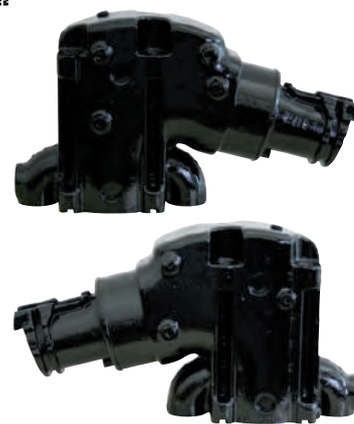
Riser di scarico originale Mercuriser 864591T02.

Per motori 4.3MPI - 5.0MPI - 350MAG MPI - ALPHA - BRAVO - 6.2L MPI

(serial number dal 0W310000 al 1A299999 compresi) - 377MAG MPI.

Da completare con guarnizione e 4 viti.

Cod.	Ref	Accessori	Cod. Orig.	UM
5040350	Riser scarico		864591T02	PZ
5040400		Guarnizione riser STD Cooling	27-864850A02	PZ
5040401		Guarnizione riser Closed Cooling	27-864549A02	PZ
5040420		Guarnizione riser Full Flow	27-864547A02	PZ
5040402		Vite riser	10-865982057	PZ



RICAMBI

Collettore di Scarico per Mercuriser 4.3MPI

Collettore di scarico originale Mercuriser 864612T01 completo di guarnizione.

Per motori 4.3MPI.

Da completare con 6 viti.

Cod.	Ref	Accessori	Ricambi	Cod. Orig.	UM
5040351	Collettore			864612T01	PZ
5040404		Vite		8M2000229	PZ
5040403			Guarnizione	27-99757	PZ



Collettore di Scarico per Mercuriser 5.0MPI - 350MAG MPI - ALPHA - BRAVO - 6.2L MPI - 377MAG MPI

Collettore di scarico originale Mercuriser 865735A02 completo di guarnizione.

Per motori 5.0MPI - 350MAG MPI - ALPHA - BRAVO - 6.2L MPI (serial number dal 0W310000 al 1A299999 compresi) - 377MAG MPI.

Da completare con 4 viti 5040411.

I Modelli 6.2L MPI e 377MAG MPI vanno completati con 4 viti 5040404.

Cod.	Ref	Accessori	Ricambi	Cod. Orig.	UM
5040352	Collettore			865735A02	PZ
5040404		Vite		8M2000229	PZ
5040411		Vite		10-53728	PZ
5040405			Guarnizione	27-33395	PZ



Riser di Scarico per Mercuriser 6.2L MPI (S/N 0M600000<>0W309999)

Riser di scarico originale Mercuriser 864309T02.

Per motori 6.2L MPI (serial number dal 0M600000 al 0W309999 compresi).

Da completare con guarnizione e 4 viti.

Cod.	Ref	Accessori	Cod. Orig.	UM
5040362	Riser scarico		864309T02	PZ
5040400		Guarnizione riser STD Cooling	27-864850A02	PZ
5040401		Guarnizione riser Closed Cooling	27-864549A02	PZ
5040420		Guarnizione riser Full Flow	27-864547A02	PZ
5040412		Vite riser	10-43749	PZ



SISTEMI DI SCARICO MERCURISER

Riser di Scarico per Mercruiser 3.0L/LX

Riser di scarico originale Mercruiser 12076A2 completo di viti e guarnizione.
Per motori 3.0L/LX.

Cod.	Ref	Ricambi	Cod. Orig.	UM
5040330	Riser di scarico		12076A2	PZ
5040406		Guarnizione riser	27-99777Q02	PZ



Collettore di Scarico per Mercruiser 3.0L/LX

Collettore di scarico originale Mercruiser 860235A03 completo di viti e guarnizione.
Per motori 3.0L/LX.

Cod.	Ref	Ricambi	Cod. Orig.	UM
5040331	Collettore di scarico		860235A03	PZ
5040407		Guarnizione collettore	27-815528	PZ



RICAMBI

- RICAMBI ORIGINALI MERCURISER -

Pompa Ricircolo Acqua Mercruiser 3.0

Pompa ricircolo acqua originale Mercruiser.

Cod.	Cod. Orig.	Per motore	UM
4863010	8M0113733/884727	MCM 3.0 / 4Cil in linea / 6Cil in linea	PZ



Pompa Ricircolo Acqua Mercruiser 4.3

Pompa ricircolo acqua originale Mercruiser completa di guarnizioni.

Cod.	Cod. Orig.	Per motore	UM
4863011	8M0113734/8503991	MCM 4.3/5.0/5.7/6.2/350MAG (Carb-EFI-MPI) V6-V8 Small	PZ



Pompa Ricircolo Acqua Mercruiser 7.4

Pompa ricircolo acqua originale Mercruiser.

Cod.	Cod. Orig.	Per motore	UM
4863012	8M0113735/8504541	MCM 454/502MAG / 7.4L/8.2L V8 Big	PZ



Motorino di Avviamento V6/V8 Mercruiser/Volvo

Motorino di avviamento originale Mercruiser/Volvo per motori V6/V8.

Cod.	Cod. Orig.	Per motore	UM
4862002	50-863007A1	V6/V8	PZ



RICAMBI ORIGINALI MERCURISER

Set Guarnizioni Montaggio Piede Mercuriser

Set guarnizioni montaggio piede originali Mercuriser.

Cod.	Cod. Orig.	Per piede	UM
5050051	27-94996Q2	Alpha One Gen I-II	PZ
5050052	16755Q1	Bravo I-II-III	PZ



QUICKSILVER

Soffietti Cavo e Scarico Trasmissione Mercuriser

Soffietti cavo comando e scarico trasmissione originali Mercuriser.

Cod.	Cod. Orig.	Soffietto	UM
4050054	74639Q02	Per cavo comando Alpha/Bravo	PZ
4050055	18654A1	Per scarico Alpha/Bravo	PZ



QUICKSILVER

RICAMBI

Soffietti Cardano Trasmissione Mercuriser

Soffietti cardano trasmissione originali Mercuriser.

Cod.	Cod. Orig.	Per piede	UM
4050051	60932A4	Alpha One	PZ
4050052	816431A1	Alpha One Gen II	PZ
4050053	8M0062406	Bravo I-II-III	PZ



QUICKSILVER

Filtro Olio Mercuriser Q03

Filtro olio originale per tutti Mercuriser benzina tranne i modelli V6 con filtro su blocco motore.

Cod.	Cod. Orig.	UM
4121151	35-866340Q03	PZ

QUICKSILVER



Filtro Olio Mercuriser Q

Filtro olio originale per tutti Mercuriser benzina V6 con filtro su blocco motore.

Cod.	Cod. Orig.	UM
4121152	35-883702Q	PZ

QUICKSILVER



Cartuccia Filtro Benzina Mercury / Mercuriser

Cartuccia originale Quicksilver per filtri benzina Mercury/Mercuriser 35-60494A4 / 35-807172A4 / 35-802893Q4.

Volvo Penta cod. 855686-2. Usata anche per motori Yamaha - Suzuki e altri.

Cod.	Cod. Orig.	UM
4121101	35-802893Q01	PZ

QUICKSILVER



Cartuccia Filtro Benzina Mercuriser 35-866171A01

Cartuccia originale Quicksilver 35-866171A01 per motori Mercuriser con fuel cooler dal 2004 in poi.

Cod.	Cod. Orig.	UM
4121102	35-866171A01	PZ

QUICKSILVER



Filtro Benzina Mercury/Mercuriser 35-802893Q-4

Filtro benzina di qualità superiore con cartuccia da 25 micron.

Originale Quicksilver 35-60494A4 / 35-807172A4 / 35-802893Q4 per motori Mercury - Mercuriser. Può essere usato in quasi tutti i motori fuoribordo e entro bordo.

Cod.	Cod. Orig.	UM
4121104	35-802893Q-4	PZ



QUICKSILVER

KIT ANODI ORIGINALI MERCURY E MERCRUISER

Kit Anodi Alpha I Gen I

Kit Anodi originali Mercuriser in lega di Alluminio completi di viteria e spessori.
Per Alpha I Gen I 1983-1990 (s/n 6225577<>s/n OD469828).



QUICKSILVER

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178001	888756Q04	PZ



Kit Anodi Alpha I Gen II

Kit Anodi originali Mercuriser in lega di Alluminio completi di viteria e spessori.
Per Alpha I Gen II 1991-presente (s/n OD469829<>presente).



QUICKSILVER

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178002	888756Q03	PZ



Kit Anodi Bravo I

Kit Anodi originali Mercuriser in lega di Alluminio completi di viteria.
Per Bravo I 1988-presente (s/n OB664190<>presente).



QUICKSILVER

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178003	888758Q02	PZ



Kit Anodi Bravo II / Bravo III

Kit Anodi originali Mercuriser in lega di Alluminio completi di viteria.
Per Bravo II / Bravo III 1988-presente (s/n OB664190<>presente).



QUICKSILVER

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178004	888761Q03	PZ



Kit Anodi Bravo III New

Kit Anodi originali Mercuriser in lega di Alluminio completi di viteria.
Per Bravo III New 2003-presente (s/n OM179452<>presente).



QUICKSILVER

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178005	888761Q04	PZ



RICAMBI

KIT ANODI ORIGINALI MERCURY E MERCURISER

Kit Anodi Mercury 40/60 Pro

Kit Anodi originali Mercury in lega di Alluminio per 40/60 Pro.

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178006	8M0107546	PZ



New



QUICKSILVER

Kit Anodi Mercury 75/115/150

Kit Anodi originali Mercury in lega di Alluminio per 75
115 EFI 4T (s/n 2B094996>)
150 EFI 4T (s/n 1B905505>)

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178008	8M0107548	PZ



New



QUICKSILVER

Kit Anodi Verado 4 / Optimax

Kit Anodi originali Mercruiser in lega di Alluminio completi di viteria per Verado L4 / Optimax.

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178010	8M0107550	PZ

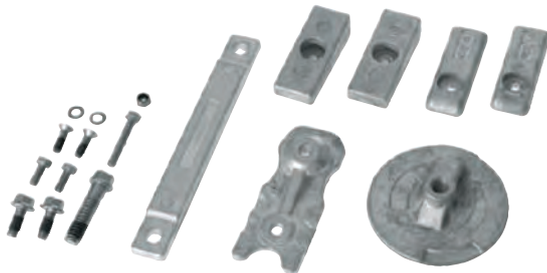


QUICKSILVER

Kit Anodi Verado 6

Kit Anodi originali Mercruiser in lega di Alluminio completi di viteria per Verado L6.

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178011	8M0116589	PZ



QUICKSILVER

Kit Anodi Verado 250/300

Kit Anodi originali Mercruiser in lega di Alluminio completi di viteria per Verado 250/300 V6/V8.

Cod.	Cod. Orig.	UM
5178007	8M0205956	PZ



New



QUICKSILVER

GIRANTI SPX JOHNSON

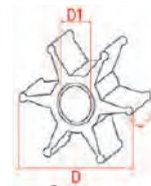
Giranti SPX Johnson 35<50MM

Giranti originali Johnson-SPX.

Garantiscono un lungo servizio e prestazioni stabili nel tempo.

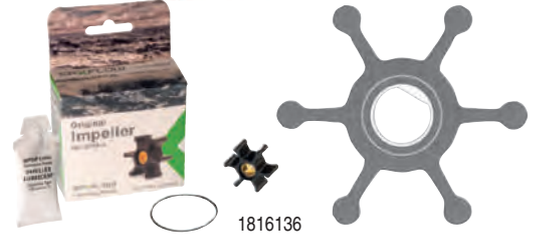
Giranti in Neoprene: per acqua dolce e salata

Giranti in Nitrile: per acqua di sentina, oli e carburanti



SPXFLOW
Johnson Pump

Cod.	Ref Johnson	Materiale	D mm	d1 mm	H mm	UM
1816136	09-1077B-9	Nitrile	35.2	8	12.7	PZ
1816137	09-843S-9	Nitrile	45.2	8	12.8	PZ
1816134	09-1052S-9	Nitrile	45.2	8	12.8	PZ
1816025	09-806B-1	Neoprene	40.0	9.5	19	PZ
1816046	09-808B-1	Neoprene	40.0	12	19	PZ
1816035	09-824P-1	Neoprene	50.8	8	22	PZ
1816135	09-824P-9	Nitrile	50.8	8	22	PZ
1816036	09-824P-2	Poliuretano	50.8	8	22	PZ



1816136

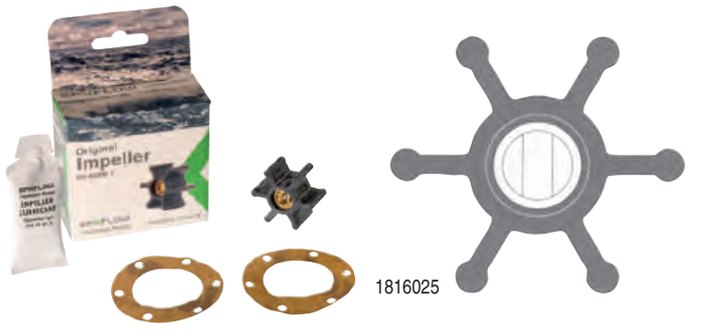
RICAMBI



1816137



1816134



1816025



1816046



1816035



1816036

GIRANTI SPX JOHNSON

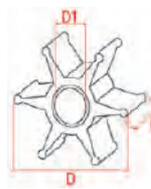
SPX Giranti Johnson 50<57MM

Girante ricambio originale Johnson SPX.

Garantisce un lungo servizio e prestazioni stabili nel tempo.

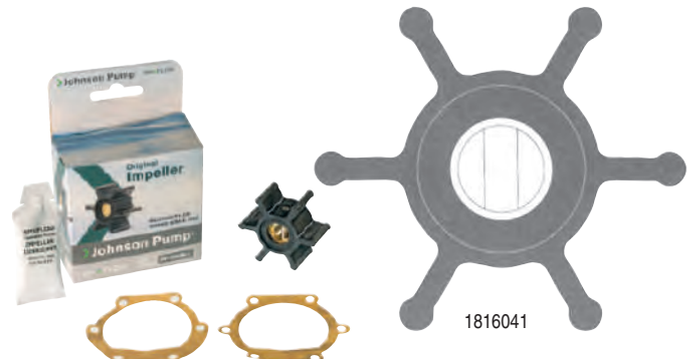
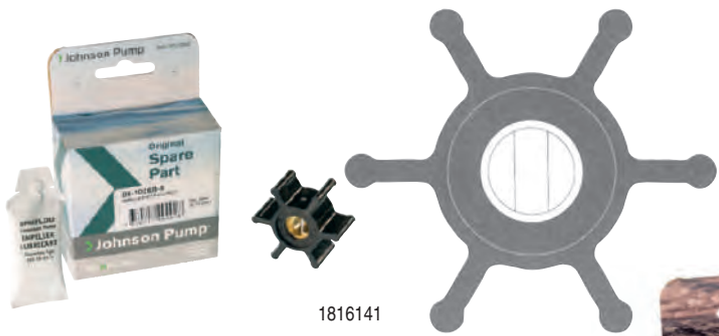
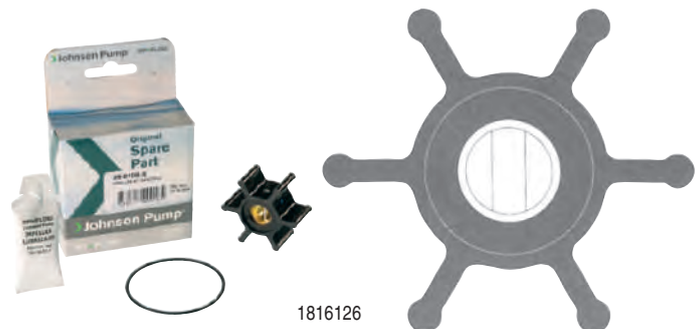
Giranti in Neoprene: per acqua dolce e salata

Giranti in Nitrile: per acqua di sentina, oli e carburanti



SPXFLOW
Johnson Pump

Cod.	Ref Johnson	Materiale	D mm	d1 mm	H mm	Ref Jabsco	UM
1816026	09-810B-1	Neoprene	50.8	12	22	18653-001	PZ
1816126	09-810B-9	Nitrile	50.8	12	22	N/A	PZ
1816041	09-1026B-1	Neoprene	50.8	12.7	22	673-0001	PZ
1816141	09-1026B-9	Nitrile	50.8	12.7	22	673-0003	PZ
1816033	09-801B	Neoprene	57.1	15.9	31.5	4568-0001	PZ
1816138	09-804B-9	Nitrile	57.1	20	31.5	N/A	PZ



RICAMBI

GIRANTI SPX JOHNSON

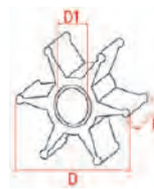
SPX Giranti Johnson 57<65MM

Girante ricambio originale Johnson SPX.

Garantisce un lungo servizio e prestazioni stabili nel tempo.

Giranti in Neoprene: per acqua dolce e salata

Giranti in Nitrile: per acqua di sentina, oli e carburanti



SPXFLOW
Johnson Pump

Cod.	Ref Johnson	Materiale	D mm	d1 mm	H mm	Ref Jabsco	UM
1816032	09-1027B-1	Neoprene	57.1	15.8	31.5	1210-0001	PZ
1816039	09-1027BT	Neoprene	57.1	15.8	31.5	1210-0001	PZ
1816034	09-1027B-10	Neoprene	57.1	15.8	31.85	N/A	PZ
1816132	09-1027B-9	Nitrile	57.1	15.8	31.5	1210-0003	PZ
1816043	09-812BT-1	Neoprene	57.1	15.8	48.2	13554-0001	PZ
1816031	09-1028BT-1	Neoprene	65	15.8	50.2	17937-001	PZ
1816131	09-1028B-9	Nitrile	65	15.8	50.2	17937-003	PZ
1816055	09-821BT-1	Neoprene	65	25	80	N/A	PZ

RICAMBI



GIRANTI SPX JOHNSON

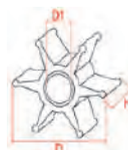
Giranti SPX Johnson 95MM

Girante ricambio originale Johnson SPX.

Garantisce un lungo servizio e prestazioni stabili nel tempo.

Giranti in Neoprene: per acqua dolce e salata

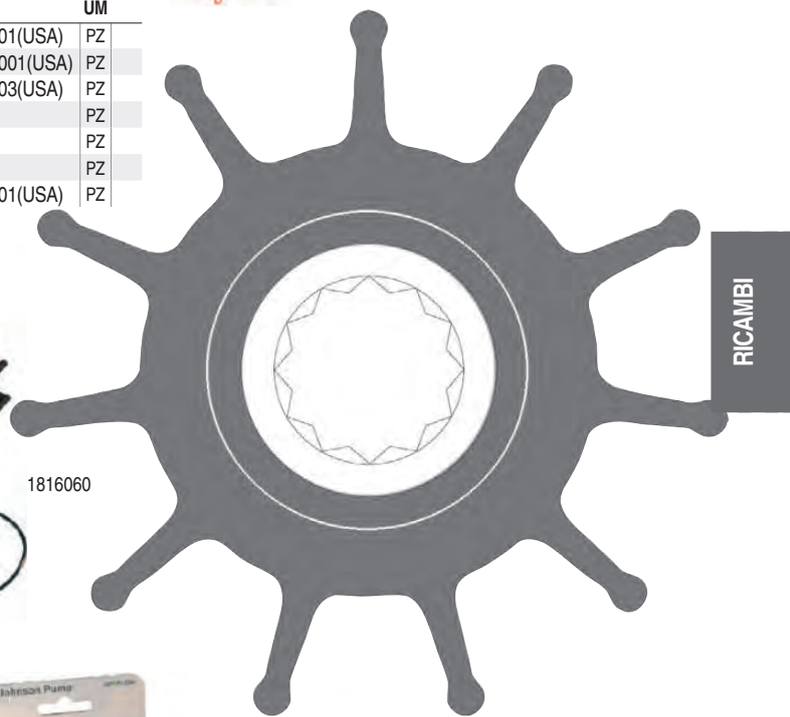
Giranti in Nitrile: per acqua di sentina, oli e carburanti



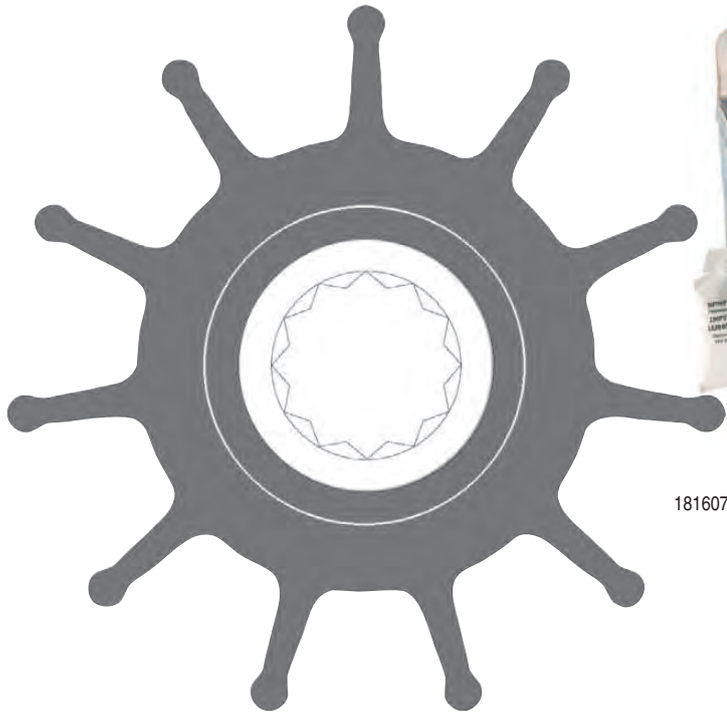
Cod.	Ref pompa	Ref Johnson	Materiale	D mm	d1 mm	H mm	Ref Jabsco	UM
1816060	F8	09-819B	Neoprene	95	25	63	836-0001(EU) 17935-0001(USA)	PZ
1816070	F9	09-814B	Neoprene	95	25	88.5	21676-0001(EU) 17936-0001(USA)	PZ
1816160	F8	09-819B-9	Nitrile	95	25	63	836-0003(EU) 17935-0003(USA)	PZ
1816073	F95	09-820B	Neoprene	95	25	130		PZ
1816072	F98	09-842B	Neoprene	95	25	180		PZ
1816037	F9	09-802B	Neoprene	95	25	88.5	6760-0001	PZ
1816030	F8	09-1029B	Neoprene	95	25	63	836-0001(EU) 17935-0001(USA)	PZ



1816060



RICAMBI

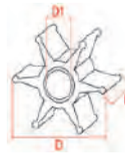


1816070

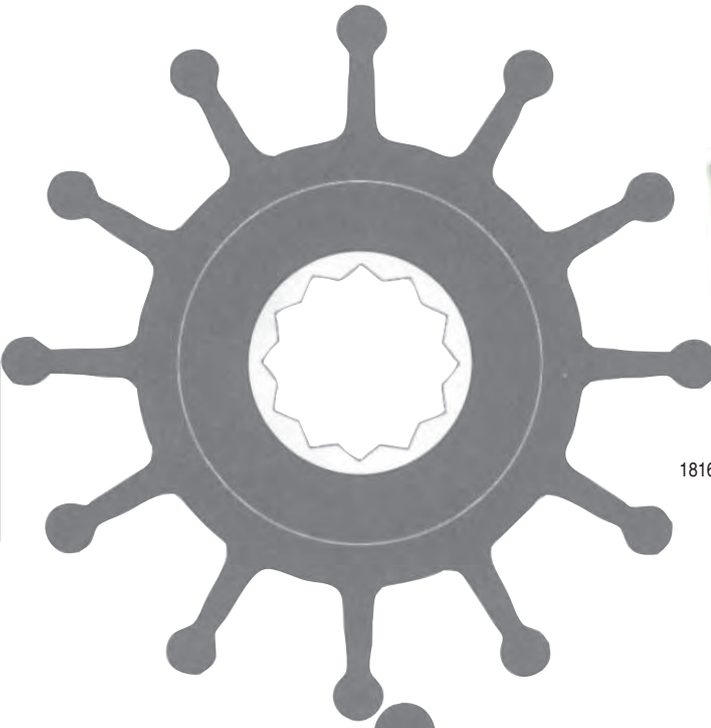


1816160

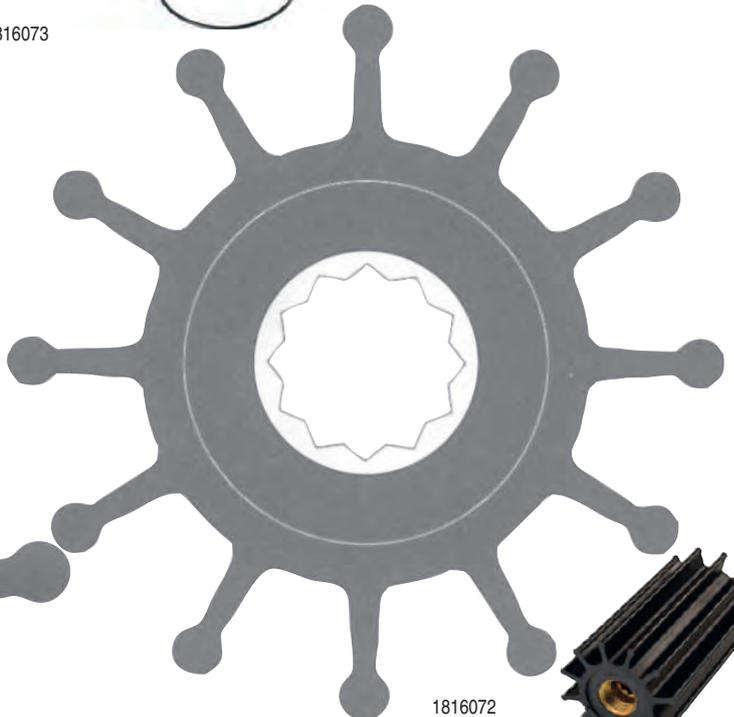




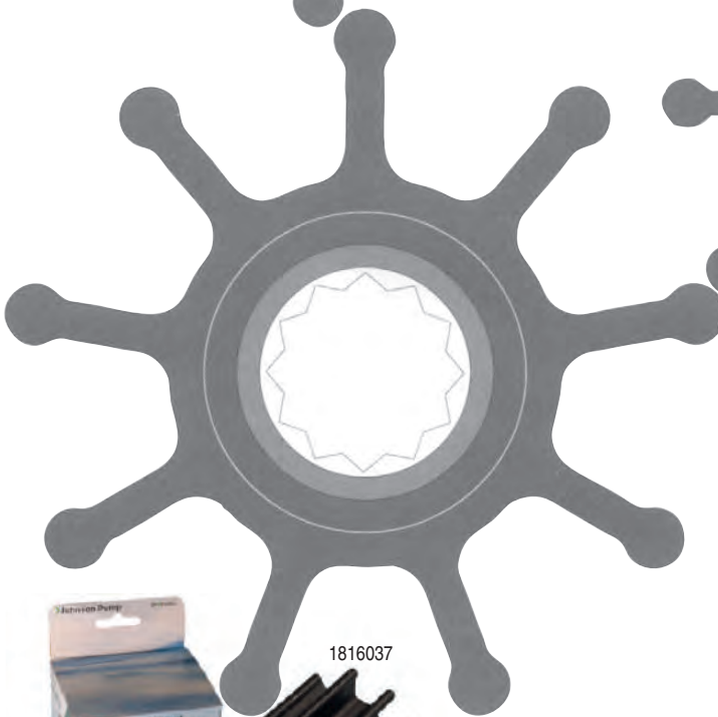
RICAMBI



1816073



1816072



1816037



1816030



Service Kit per Pompe Johnson

Service Kit per la manutenzione delle pompe di raffreddamento Johnson. Contiene girante, grasso lubrificante, istruzioni e altri ricambi a seconda del kit.



SPXFLOW
Johnson Pump

Cod.	Per Pompa	UM
1829601	1829514 (tipo F35B-8)	PZ
1829603	1829538 (tipo F4B-8)	PZ
1829605	1829534 (tipo F5B-8)	PZ
1829604	1829505 (tipo F5B-9)	PZ
1829606	1829509 (tipo F7B-9)	PZ
1829607	1829510 e 1829516 (tipo F7B-8/-9)	PZ
1829608	1829512 (tipo F8B-8)	PZ



1829601



1829603



1829605



1829604



1829606



1829607

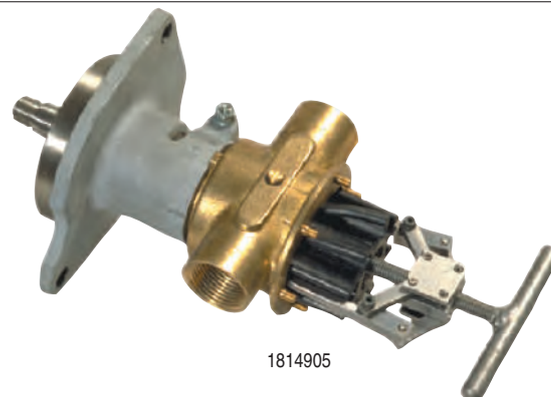


1829608

Estrattori per Giranti

Estrattori per la rimozione delle giranti.

Cod.	Cod. SPX	Modello	UM
1814914	09-47165-01	Estrattore per 09-1028BT	PZ
1814912	09-47163-01	Estrattore per 09-821BT	PZ
1814913	09-36166-01	Estrattore per 09-820B	PZ
1814911	09-47154-01	Estrattore per 09-812BT e 09-1027BT	PZ
1814905	09-950-9300	Estrattore JP	PZ



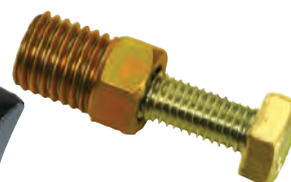
1814905



1814912



1814913



1814914



1814911

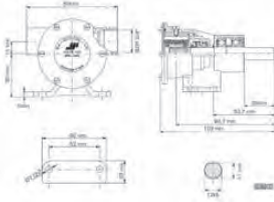
POMPE SPX JOHNSON PER RAFFREDDAMENTO MOTORI

Pompa SPX Johnson F35B-8 - 3/8"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref 10-24569-01.



Cod.	Lt/min	ø Bocche	Ricambi	UM
1829514	20	3/8"		PZ
1816046			Girante ricambio	PZ



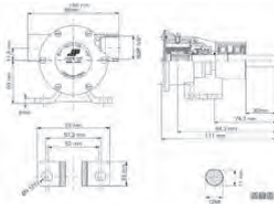
RICAMBI

Pompa SPX Johnson F4B-8 - 3/8"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref 10-24570-01.



Cod.	Lt/min	ø Bocche	Ricambi	UM
1829538	34	3/8"		PZ
1816026			Girante ricambio	PZ

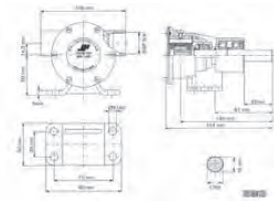


Pompa SPX Johnson F5B-8 - 3/4"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref 10-24571-01.



Cod.	Lt/min	ø Bocche	Ricambi	UM
1829534	46	3/4"		PZ
1816032			Girante ricambio	PZ

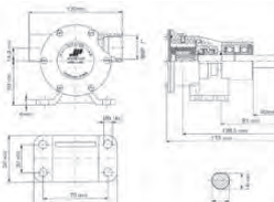


Pompa SPX Johnson F7B-8 - 1"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref 10-24572-01.



Cod.	Lt/min	ø Bocche	Ricambi	UM
1829510	107	1"		PZ
1816031			Girante ricambio	PZ

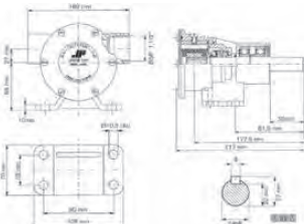


Pompa SPX Johnson F8B-8 - 1 1/2"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref 10-13021-01.



Cod.	Lt/min	ø Bocche	Ricambi	UM
1829512	279	1 1/2"		PZ
1816060			Girante ricambio	PZ



POMPE SPX JOHNSON PER RAFFREDDAMENTO MOTORI

Pompa SPX Johnson F5B-9002 (10-24119-2) - 3/4"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.

Johnson ref 10-24119-2

Primo impianto per motori BMW, CT Marine, Ford, Iveco-Aifo, Mercedes, Nanni, Perkins, Ruggerini e VM:

BMW B130 - Ford FSD 425A

Iveco-Aifo 804AM-M/8041M-SM/8041SRM/806AM-M/CO3M-SM/CP3M

Mercedes OM636

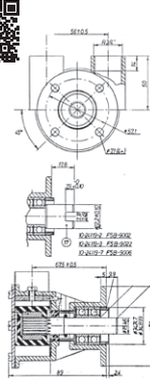
Nanni MB180/MB300

Perkins 4.107MLL/4.108/4.99M

Ruggerini PM105-2/RDM901-2

VM 103MH11-SV/104MH11-SV/106MH11-SV/116DAN-M/804-806M

Cod.	Lt/min	Ø Bocche	Ricambi	UM
1829530	46	3/4"		PZ
1816032			Girante ricambio	PZ



SPXFLOW Johnson Pump

RICAMBI

Pompa SPX Johnson F6B-9 (10-24515-01) - 1"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.

Johnson ref 10-24515-11

Toyota ref 16860-67010

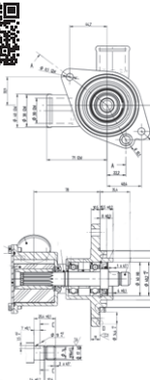
Nanni Diesel ref 970311169B

Primo impianto per motori Toyota e Nanni Diesel:

Toyota 120Z

Nanni Diesel T4

Cod.	Lt/min	Ø Bocche	Ricambi	UM
1829524	127	1"		PZ
1816043			Girante ricambio	PZ



SPXFLOW Johnson Pump

Pompa SPX Johnson F6B-9 (10-13569-01) - 1"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.

Johnson ref 10-13569-11

Volvo Penta ref 21212799

Primo impianto per motori Volvo Penta:

4.3Gi/4.3GXiE/4.3GL/4.3GXii/4.3OSi

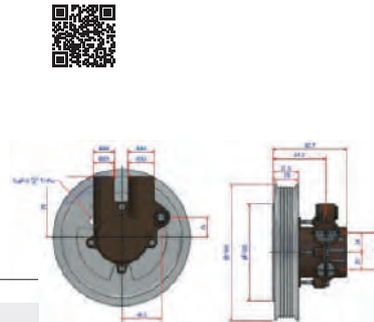
5.0GiC/5.0GXii/5.0GXiC/5.0GXiE/5.0GXIE/5.0GiCE/5.0OSi/5.0GL/5.0OSiE

5.7Gi/5.7Giil/5.7GXii/5.7GiC/5.7GiCE/5.7GXiCE/5.7GiE/5.7GXiE/5.7GXii/5.7GXiC

5.7OSi/5.7OSXi/5.7OSiE/5.7OSXiE

V6-200/V6-225/V8-270/V8-300/V8-320/V8-225

Cod.	Lt/min	Ø Bocche	Ricambi	UM
1829528	127	1"		PZ
1816043			Girante ricambio	PZ



SPXFLOW Johnson Pump

Pompa SPX Johnson F7B-9 (10-24637-01) - 1"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.

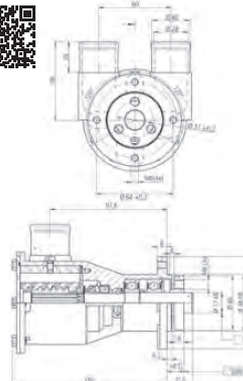
Johnson ref 10-24637-01 (new ref 10-13598-01)

Steyr ref 2203714-2

Primo impianto per motori Steyr:

MQ236-OMC/tutti 4 cil.-6 cil. dal 1999

Cod.	Lt/min	Ø Bocche	Ricambi	UM
1829516	107	1"		PZ
1816031			Girante ricambio	PZ



SPXFLOW Johnson Pump

Pompa SPX Johnson F7B-9 (10-24277-03) - 1"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene e bocche non filettate a connessione O-Ring.

Johnson ref 10-24277-03

Volvo Penta ref 858469

Primo impianto per motori Volvo Penta:

AD31A/31B/41A/41B

AQAD30A/31A/40A/40B/41A

AQD40A/41A

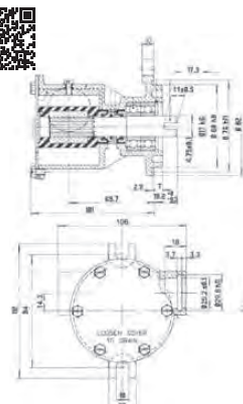
D41A/41B

MD31/31A/40A

TAMD31/31A/31B/41/41A/41B

TMD31/31A/31B/40A/40B/40C/41A/41B

Cod.	Lt/min	Ø Bocche	Ricambi	UM
1829509	107	1"		PZ
1816031			Girante ricambio	PZ



SPXFLOW Johnson Pump

Pompa con Frizione Magnetica SPX Johnson F7B-5001

Pompa SPX Johnson con frizione magnetica a puleggia per acqua dolce e salata.

Corpo in Bronzo, girante in Nitrile e albero in Acciaio Inox max 2000 giri/min.

Johnson ref 10-24577-99

Attenzione: La puleggia con frizione elettromagnetica va acquistata separatamente.

Larghezza sede conica cinghia: A=10>3 mm B=13>5 mm

Cod.	Lt/min	ø Bocche	Puleggia con frizione	Ricambi	UM
1828251	107	1"			PZ
1828292			2xA 12V		PZ
1828294			2xA 24V		PZ
1828295			1xB 12V		PZ
1828296			1xB 24V		PZ
1816031				Girante Neoprene	PZ
1816131				Girante Nitrile	PZ
1829657				Service Kit	PZ



Pompa con Frizione Magnetica SPX Johnson F7B-5000

Pompa SPX Johnson con frizione magnetica a puleggia per acqua dolce e salata.

Corpo in Bronzo, girante in Nitrile e albero in Acciaio Inox max 2000 giri/min.

Johnson ref 10-24116-99

Attenzione: La puleggia con frizione elettromagnetica va acquistata separatamente.

Larghezza sede conica cinghia: A=10>3 mm B=13>5 mm

Cod.	Lt/min	ø Bocche	Puleggia con frizione	Ricambi	UM
1828250	107	1"			PZ
1828292			2xA 12V		PZ
1828294			2xA 24V		PZ
1828295			1xB 12V		PZ
1828296			1xB 24V		PZ
1816031				Girante Neoprene	PZ
1816131				Girante Nitrile	PZ
1829657				Service Kit	PZ



Pompa con Frizione Magnetica SPX Johnson F8B-5001

Pompa SPX Johnson con frizione magnetica a puleggia per acqua dolce e salata.

Corpo in Bronzo, girante in Nitrile e albero in Acciaio Inox max 2000 giri/min.

Johnson ref 10-13022-99

Attenzione: La puleggia con frizione elettromagnetica va acquistata separatamente.

Larghezza sede conica cinghia: A=10>3 mm B=13>5 mm

Cod.	Lt/min	ø Bocche	Puleggia con frizione	Ricambi	UM
1828252	279	1"1/2			PZ
1828292			2xA 12V		PZ
1828294			2xA 24V		PZ
1828295			1xB 12V		PZ
1828296			1xB 24V		PZ
1816060				Girante Neoprene	PZ
1816160				Girante Nitrile	PZ
1829608				Service Kit	PZ



Pompa con Frizione Magnetica SPX Johnson F8B-5000 VF

Pompa SPX Johnson con frizione magnetica a puleggia per acqua dolce e salata.

Corpo in Bronzo, girante in Nitrile e albero in Acciaio Inox max 2000 giri/min.

Johnson ref 10-13025-99

Attenzione: La puleggia con frizione elettromagnetica va acquistata separatamente.

Larghezza sede conica cinghia: A=10>3 mm B=13>5 mm

Cod.	Lt/min	ø Bocche	Puleggia con frizione	Ricambi	UM
1828253	279	1"1/2 Flangiate			PZ
1828292			2xA 12V		PZ
1828294			2xA 24V		PZ
1828295			1xB 12V		PZ
1828296			1xB 24V		PZ
1816060				Girante Neoprene	PZ
1816160				Girante Nitrile	PZ
1829608				Service Kit	PZ



Pompa con Frizione Magnetica SPX Johnson F9B-5600

Pompa SPX Johnson con frizione magnetica a puleggia per acqua dolce e salata.

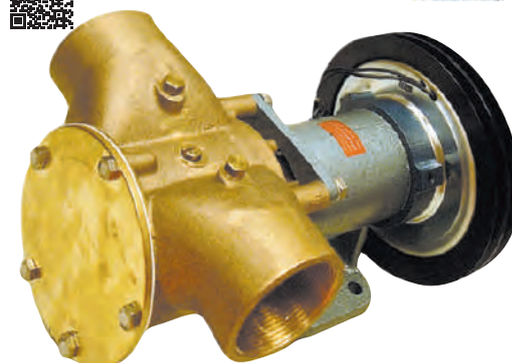
Corpo in Bronzo, girante in Nitrile e albero in Acciaio Inox max 2000 giri/min.

Johnson ref 10-13027-99

Attenzione: La puleggia con frizione elettromagnetica va acquistata separatamente.

Larghezza sede conica cinghia: A=10>3 mm B=13>5 mm

Cod.	Lt/min	ø Bocche	Puleggia con frizione	Ricambi	UM
1828255	388	2"			PZ
1828292			2xA 12V		PZ
1828294			2xA 24V		PZ
1828295			1xB 12V		PZ
1828296			1xB 24V		PZ
1816070				Girante Neoprene	PZ
1829659				Service Kit	PZ



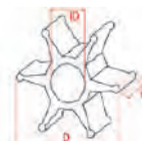
GIRANTI STANDARD

Giranti MTM tipo S

Giranti ricambio per pompe di raffreddamento motore e servizi di bordo.

Neoprene: per acqua dolce e salata

Nitrile: per sentina, oli e derivati



Shaft S



Cod.	Materiale	D mm	d1 mm	H mm	n.Pale	Ref	UM
1814025	Neoprene	40	9.5	19	6	Jabsco 4528-01 / Johnson 09-806B-1 / Sherwood 9979K / CEF 500100 / Volvo Penta 35-86494/803729 / Yanmar 104211-42071	PZ
1814046	Neoprene	40	12	19	6	Jabsco 22405-01 / Johnson 09-808B / CEF 500121 / Volvo Penta 3586496/21951342	PZ
1814026	Neoprene	51	12	22	6	Jabsco 18653-01 / Johnson 09-810B-1 / CEF 500101 / Yanmar 128990-42570	PZ
1814041	Neoprene	51	12.7	22	6	Jabsco 673-01 / Johnson 09-1026B-1 / CEF 500116 / Volvo Penta 3593659/22222936	PZ
1814044	Neoprene	52	12	25	6	Solè 312.11.008 / CEF 500123X	PZ

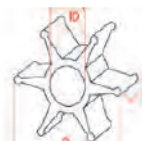
RICAMBI

Giranti MTM tipo F

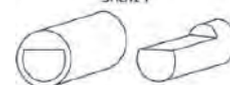
Giranti ricambio per pompe di raffreddamento motore e servizi di bordo.

Neoprene: per acqua dolce e salata

Nitrile: per sentina, oli e derivati



Shaft F



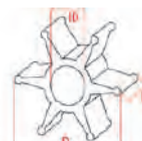
Cod.	Materiale	D mm	d1 mm	H mm	n.Pale	Ref	UM
1814038	Neoprene	32	8	12	6	Jabsco 1414-01 / CEF 500130 / Yanmar 128176-42071	PZ
1814138	Nitrile	32	8	12	6	Jabsco 1414-03 / CEF 500230	PZ
1814039	Neoprene	40	8	19	6	Jabsco 9200-01 / Ancor 1872	PZ
1814134	Nitrile	45	8	13	6	Ancor 2079 / CEF 500232	PZ
1814035	Neoprene	51	8	22	6	Jabsco 6303-01 / Johnson 09-824P-1 / CEF 500110	PZ
1814135	Nitrile	51	8	22	6	Jabsco 6303-03 / Johnson 09-824P-9 / CEF 500210	PZ

Giranti MTM tipo H

Giranti ricambio per pompe di raffreddamento motore e servizi di bordo.

Neoprene: per acqua dolce e salata

Nitrile: per sentina, oli e derivati



Shaft H



Cod.	Materiale	D mm	d1 mm	H mm	n.Pale	Ref	UM
1814052	Neoprene	51	10	22	6	CEF 500127 / Nanni 48300250	PZ
1814054	Neoprene	51	12.7	22	6	Jabsco 22799-01 / CEF 500129 / Yanmar 124223-42092	PZ
1814027	Neoprene	65	15.8	50.8	8	Jabsco 4598-01 / CEF 500102 / Volvo Penta 818680 / Sherwood 10187K	PZ
1814127	Nitrile	65	15.8	50.8	8	Jabsco 4598-03 / CEF 500202	PZ
1814033	Neoprene	57	15.8	31.5	12	Jabsco 4568-01 / Johnson 09-801B / CEF 500108 / Volvo Penta 875575-3	PZ
1814042	Neoprene	57	12	29	12	Ancor 3342	PZ
1814142	Nitrile	57	12	29	12	Ancor 2081	PZ
1814028	Neoprene	61.9	15.8	31.5	12	Jabsco 18838-01 / Johnson 09-701B-1 / CEF 500103 / Volvo Penta 835512-5/3854286	PZ
1814045	Neoprene	65	15.8	41.4	12	Jabsco 18948-01 / Johnson 09-702B-1 / CEF 500120 / Sherwood 10615K / Volvo Penta 83574-9 / Yanmar 128170-02070	PZ
1814034	Neoprene	82.5	20.1	73	12	Jabsco 18958-01 / Johnson 09-704B / CEF 500164 / Sherwood 17000K	PZ

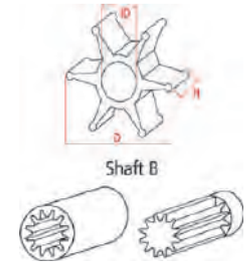
GIRANTI STANDARD

Giranti MTM tipo B

Giranti ricambio per pompe di raffreddamento motore e servizi di bordo.

Neoprene: per acqua dolce e salata

Nitrile: per sentina, oli e derivati



Cod.	Materiale	D mm	d1 mm	H mm	n.Pale	Ref	UM
1814031	Neoprene	65	15.8	50	8	Jabsco 17937-0001\920-0001 / Johnson 09-1028BT-1 / CEF 500106 / Sherwood 18200K / Volvo Penta 3841697\877061 / Yanmar 127610-42270	PZ
1814131	Nitrile	65	15.8	50	8	Jabsco 920-03 / Johnson 09-1028B-9 / CEF 500206	PZ
1814040	Neoprene	65	15.8	76	8	Jabsco 17018-0001 / CEF 500177 / Volvo Penta 3583602\3593573	PZ
1814030	Neoprene	95	25	63	9	Jabsco 836-01 / Johnson 09-1029B / CEF 500105 / Volvo Penta 875636\807904	PZ
1814130	Nitrile	95	25	63	9	Jabsco 836-03 CEF 500205	PZ
1814037	Neoprene	95	25	88.5	9	Jabsco 6760-01 / Johnson 09-802B / CEF 500115 / Yanmar 125613-42762	PZ
1814029	Neoprene	65	15.8	50	10	Jabsco 17937-01 / CEF 500114 / Volvo Penta 3588475	PZ
1814129	Nitrile	65	15.8	50	10	Jabsco 17937-03 / CEF 500214	PZ
1814032	Neoprene	57	15.8	31	12	Jabsco 1210-01\3085-01 / Johnson 09-1027B-1 / CEF 500107 / Volvo Penta 386281\21951346 / Yanmar 129470-42532	PZ
1814132	Nitrile	57	15.8	31	12	Jabsco 1210-03 / Johnson 09-1027B-9 / CEF 500207	PZ
1814043	Neoprene	57	15.8	48	12	Jabsco 13554-01 / Johnson 09-812B-1 / CEF 500124 / Yanmar 119773-42600	PZ
1814036	Neoprene	57	15.8	50	12	Jabsco 22120-01\18777-0001 / CEF 500104 / Volvo Penta 876120-7	PZ
1814055	Neoprene	65	25	80	12	Johnson 09-821BT-1 / CEF 500162	PZ
1814060	Neoprene	95	25	63.5	12	Jabsco 17935-01 / Johnson 09-819B / CEF 500135 / Volvo Penta 8772066\875736	PZ
1814160	Nitrile	95	25	63.5	12	Jabsco 17935-03 / Johnson 09-819B-9 / CEF 500235	PZ
1814070	Neoprene	95	25	88.5	12	Jabsco 17936-01 / Johnson 09-814B / CEF 500145 / Volvo Penta 8772066\875736	PZ
1814170	Nitrile	95	25	88.5	12	Jabsco 17936-03 / Johnson 09-814B-9 / CEF 500245	PZ
1814072	Neoprene	95	25	102	12	Johnson 09-705BT-1 / CEF 500182 / Sherwood 18000K	PZ
1814073	Neoprene	95	25	130	12	Johnson 09-820B / CEF 500186	PZ

RICAMBI



POMPE ANCOR PER RAFFREDDAMENTO MOTORI

Pompa Ancor Pm 15 - 3/8"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.



Cod.	Lt/min	Ø Bocche	mm	Ricambi	UM
1829014	22	3/8"	96xH60		PZ
1814046				Girante ricambio	PZ



ANCOR

Pompa Ancor Pm 37 - 3/8"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.



Cod.	Lt/min	Ø Bocche	mm	Ricambi	UM
1829038	35	3/8"	103xH94		PZ
1814052				Girante ricambio	PZ



ANCOR

Pompa Ancor Pm 16 - 1/2"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.



Cod.	Lt/min	Ø Bocche	mm	Ricambi	UM
1829016	45	1/2"	130xH88		PZ
1814042				Girante ricambio	PZ



ANCOR

Pompa Ancor Pm 34 - 3/4"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.



Cod.	Lt/min	Ø Bocche	mm	Ricambi	UM
1829034	58	3/4"	142xH93		PZ
1814032				Girante ricambio	PZ



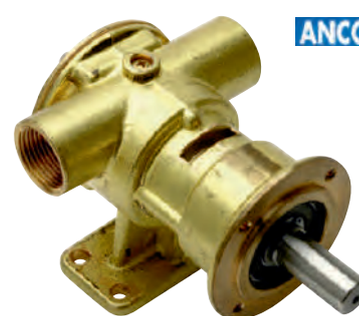
ANCOR

Pompa Ancor Pm 36 - 1"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.



Cod.	Lt/min	Ø Bocche	mm	Ricambi	UM
1829036	100	1"	170xH118		PZ
1814031				Girante ricambio	PZ



ANCOR

Pompa Ancor Pm 40 - 1" 1/2

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.



Cod.	Lt/min	Ø Bocche	mm	Ricambi	UM
1829040	250	1" 1/2	205xH140		PZ
1814030				Girante ricambio	PZ



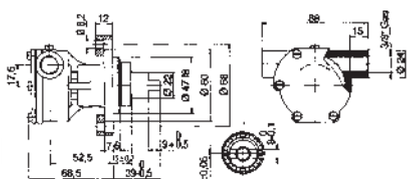
ANCOR

RICAMBI

POMPE ANCOR PER RAFFREDDAMENTO MOTORI

Pompa Flangiata Ancor St 136 - 3/8"

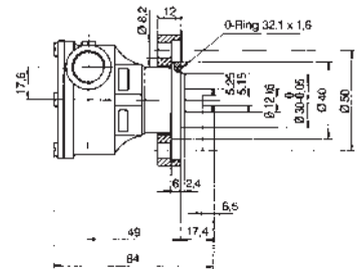
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F4B-9 cod 10-35161-1 / Jabsco ref 29470-2131
Per motori:
Vetus K3/K4/K3D/K4D/M3.10/M4.14



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829238	3/8"		PZ
1814026		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 135 - 3/8"

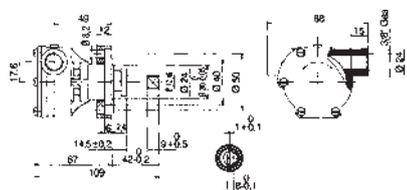
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F35B-9 cod 10-35157-5 / Jabsco ref 29480-2231
Per motori:
Bukh DV24ME/DV25/DI25ME
Ruggerini MM301/351
Iveco 8035
Lister Petter



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829235	3/8"		PZ
1814026		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 134 - 3/8"

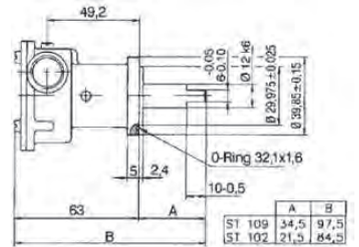
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F4B-9 cod 10-35240-1 / Jabsco ref 29480-0001
Per motori:
Vetus GHS16/GHS6



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829233	3/8"		PZ
1814026		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 109 - 3/8"

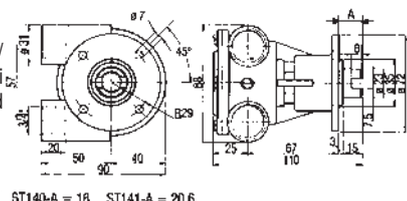
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F35B-9 cod 10-35211-3 / Jabsco ref 29300-2001
Per motori:
Farymann FK2
Nanni 2.40HE/FK2



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829209	3/8"		PZ
1814046		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 147 - 3/4"

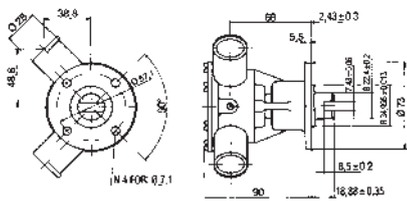
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F5B-9 cod 10-14119-2 / Jabsco ref 3270-200
Per motori:
Nanni MB180/MB220/MB300 Perkins 4.99M/4.107/4.108/4.236/4.238/
4114/Prima VM 103/104/106/116/804/806 Iveco 804/806 Ruggerini
PM105/RDM901 Sabb Norway Solè Diesel 4108 BMW B130 Ford
FSD425A Mercedes OM636 Arona



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829234	3/4"		PZ
1814032		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 149 - 3/4"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Jabsco ref 29500-1501
Per motori:
Iveco 3M/4AM/60/61/8031/804/8040/8041/8061/8065/8140/8141/
CO3M/CP3M/SM20
Perkins M50/60/80
Volvo MD22LA



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829249	3/4"		PZ
1814032		Girante ricambio	PZ

POMPE ANCOR PER RAFFREDDAMENTO MOTORI

Pompa Flangiata Ancor St 142 - 3/4"

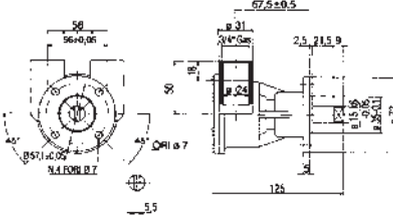
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F5B-9 cod 10-32058-1
Per motori:
Volvo Penta AQD21/MD21/MD42A
Deutz SF6L912



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829242	3/4"		PZ
1814032		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 143 - 3/4"

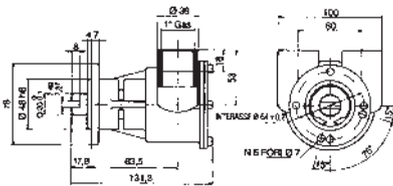
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F5B-9 cod 10-24334-01 / Jabsco ref 29500-1501
Per motori:
Nanni 3.100HE/4.110HE/4.150HE/4.190HE/4.330TDI
Beta Marine BF2803/BV1903/BV2203



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829243	3/4"		PZ
1814032		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 146 - 1"

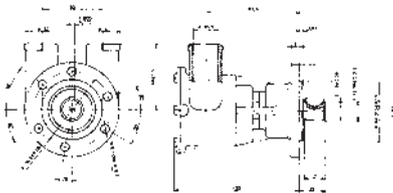
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F7B-9 cod 10-24127-1 / Jabsco ref 23430-1001
Per motori:
Solè Diesel MB16-4/MB616-6
VM HR488/HR492/HR494H10/HR592/HR688/HR692
BMW 636/B190/220/630/635/D530/D150/190/530/636
Mer cruiser D2.8D/D3.6L/D7.3LD/D4.2L/D4.2LD Mitsubishi 4DQ50/S4E2/S6E2
Cummins 6B/6C/SerieB Mercedes OM616/OM617 Nanni 4.340TDI Steyr



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829210	1"		PZ
1814031		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 151 - 1"

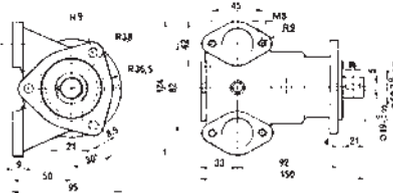
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Jabsco ref 29600-1001
Per motori:
Vetus D4.29/DT43/DT64/DTA4.29/DTA43/DTA64
Iveco 806SM/8060/8061/8210/8361 Nanni 4.440 Saab Scania D5/DS5
VM 114/6MH MAN DO826



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829337	1"		PZ
1814031		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 150 - 1"

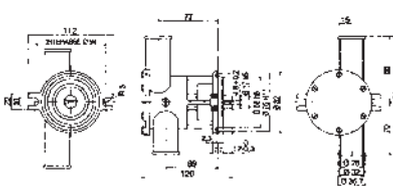
Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F7B-9 cod 10-24014-01 / Jabsco ref 9700-21
Per motori:
Iveco 503/504/505/513/520S/521/6AM/8141M/8210M/8220M/836MTCA/
CODM/CO3M/CP3M/OMCP
Nanni 6.660E/6.660HE/6.60LE Perkins 4.270M/6H/6.236M/6.305M/6.354
Deutz DT/DTA Ford 503C Valmet



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829236	1"		PZ
1814031		Girante ricambio	PZ

Pompa Flangiata Ancor St 160 - 1"

Pompa di raffreddamento in Bronzo con girante in Neoprene.
Johnson ref F7B-9 cod 10-24277-1 / Volvo ref 3583115 (3581558)
Per motori:
Volvo Penta AD31A/AD31B/AQAD30/AQAD31/AQAD41/AQD40/D41
KAD/KAMD/MD30A/MD31/MD40/TAMD30/TMD30



Cod.	ø Bocche	Ricambi	UM
1829216	1"		PZ
1814031		Girante ricambio	PZ

RICAMBI

Service Kit per Pompe Ancor

Service kit per la manutenzione delle pompe di raffreddamento Ancor.

Il Kit comprende:

Girante, guarnizioni e cuscinetti, coperchio con viti, camma, lubrificante e istruzioni.

Cod.	Per pompa	UM
1829701	1829014 (tipo Pm15)	PZ
1829702	1829038 (tipo Pm37)	PZ
1829703	1829016 (tipo Pm16)	PZ
1829704	1829034 (tipo Pm34)	PZ
1829705	1829036 (tipo Pm36)	PZ
1829706	1829040 (tipo Pm40)	PZ
1829712	1829212 (tipo St112)	PZ
1829714	1829235 (tipo St135)	PZ
1829716	1829239 (tipo St139/106/218)	PZ
1829718	1829203 (tipo St103)	PZ
1829740	1829249 (tipo St143/147/148/149)	PZ
1829741	1829210 (tipo St146)	PZ
1829743	1829236 (tipo St150)	PZ
1829745	1829337 (tipo St151)	PZ
1829746	1829216 (tipo St160)	PZ
1829771	1829257 (tipo Mf57)	PZ
1829772	1829340 (tipo Cze200)	PZ



Grasso Lubrificante per Giranti

Grasso lubrificante per giranti ottimale per prolungare la vita della pompa di raffreddamento e del motore.

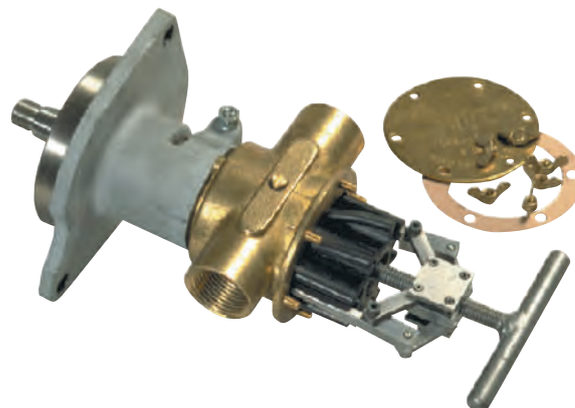
Cod.	Confezione	UM
5705803	Tubetto 5 ml	PZ



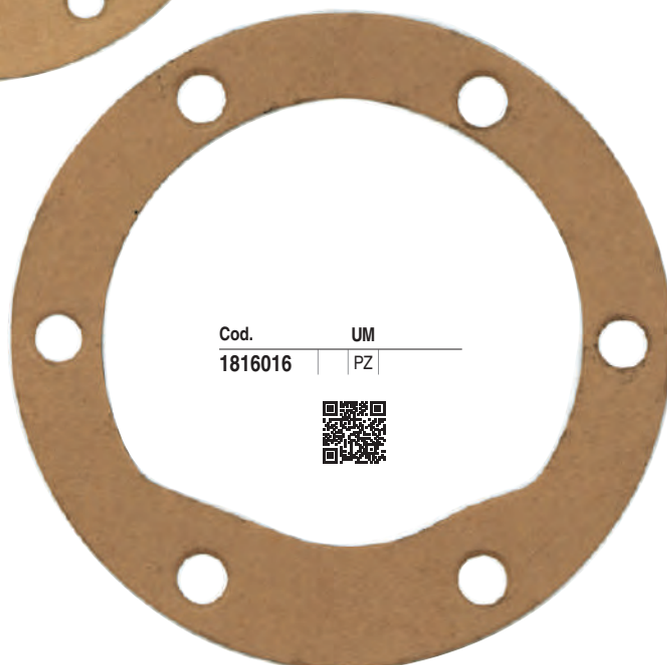
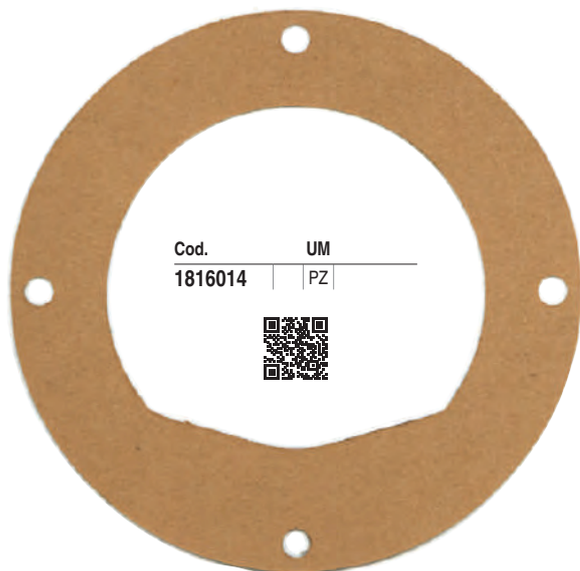
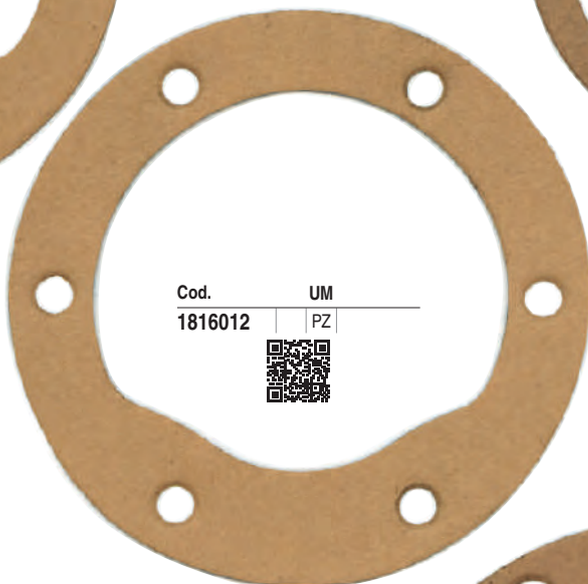
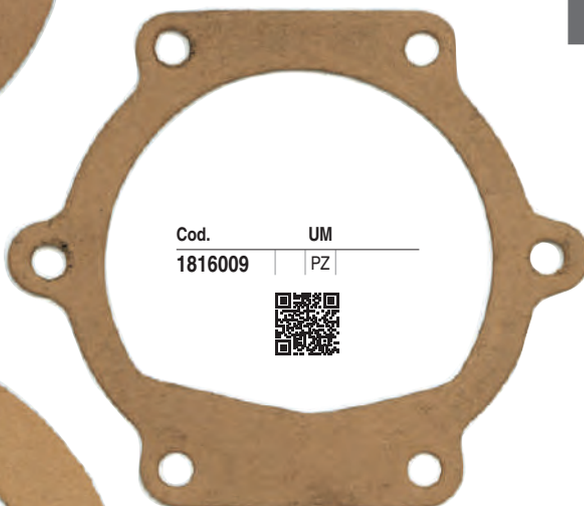
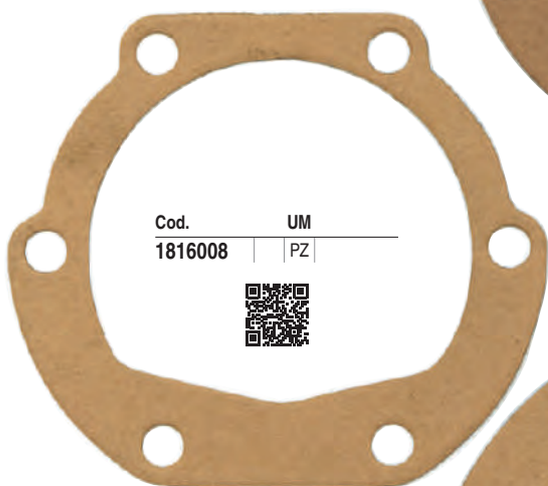
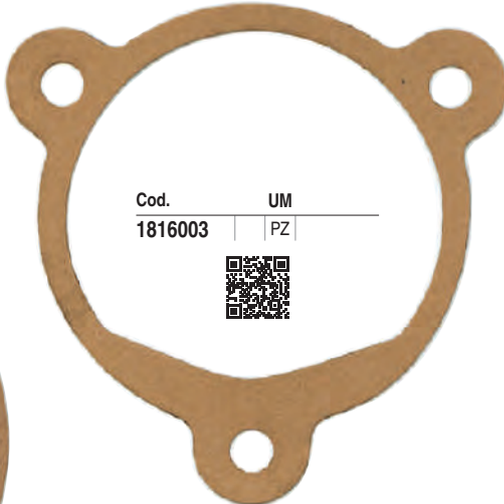
Estrattore per Giranti

Estrattore per giranti.

Cod.	Per giranti ø mm	UM
1814901	55 <> 70	PZ
1814902	70 <> 130	PZ



Guarnizioni in carta per pompe di raffreddamento
Impronte in scala 1:1
Sovrapporre la vostra guarnizione per verificare le dimensioni



RICAMBI

FILTRI CARBURANTE IN LINEA

Filtro Benzina in Line B-1

Filtro in linea per motori benzina 4 tempi.

Cod.	Motore cc	Tubazione ø mm	UM
4127020	< 2000	6/8	PZ



Filtro Benzina Angled Line B-2

Filtro in linea angolato per motori benzina 4 tempi.

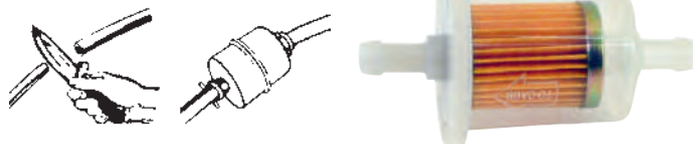
Cod.	Motore cc	Tubazione ø mm	UM
4127021	< 2000	8	PZ



Filtro Benzina in Line B-3

Filtro in linea per motori benzina 4 tempi.

Cod.	Motore cc	Tubazione ø mm	UM
4127035	< 3500	6/8	PZ



Filtro Carburante in Line B-11

Filtro in linea per motori 2 tempi a miscela e diesel.

Cod.	Motore cc	Tubazione ø mm	UM
4127520	< 2000	6/8	PZ



Filtro Carburante Angled B-12

Filtro in linea angolato per motori 2 tempi miscela e diesel.

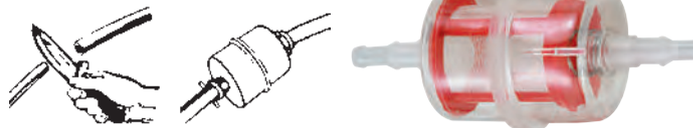
Cod.	Motore cc	Tubazione ø mm	UM
4127621	< 2000	8	PZ



Filtro Carburante in Line B-13

Filtro in linea per motori miscela 2 tempi e diesel.

Cod.	Motore cc	Tubazione ø mm	UM
4127535	< 3500	6/8	PZ



Filtro Carburante in Line B-14

Filtro in linea per motori miscela 2 tempi e diesel.

Cod.	Motore cc	Tubazione ø mm	UM
4127540	> 3500	8/10	PZ



RICAMBI

FILTRI SEPARATORI BENZINA

Filtro Benzina SACS 4121512

Filtro benzina con cartuccia da 10 micron e raccordi.

Per motori fuoribordo e entrobordo.

La cartuccia 4121552 può sostituire la cartuccia Quicksilver 35-802893Q01 e la cartuccia Volvo 855686-2.



Cod.	Ref	Ricambi	UM
4121512	Filtro		PZ
4121552		Cartuccia	PZ



RICAMBI

Filtro Separatore SACS 4121522

Filtro benzina con coppa trasparente **per motori fuoribordo.**

Completo di cartuccia da 10 micron con tecnologia AquaStop e raccordi 1/4 NPT da 10 mm.



Cod.	Ref	Flusso max Lt/h	Ricambi	UM
4121522	Filtro	150		PZ
4121562			Cartuccia	PZ
4121530			Coppa	PZ



Filtro Separatore Griffin GGF35

Filtro benzina universale di qualità superiore **per motori fuoribordo.**

Completo di cartuccia da 10 micron, testa in fusione e coppa trasparente.

Tecnologia MICROBLOC (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dalla benzina).



Cod.	Ref	Flusso max Lt/h	Ricambi	Accessori	UM
4121523	Filtro	227			PZ
4121563			Cartuccia		PZ
4121531			Coppa		PZ
4139001				Raccordo 8mm	PZ
4139002				Raccordo 10mm	PZ
4139006				Raccordo a gomito 8mm	PZ
4139007				Raccordo a gomito 10mm	PZ



Filtro Separatore Griffin GGF35 MAC

Filtro benzina universale di qualità superiore **per motori entrobordo e fuoribordo.**

Completo di cartuccia da 10 micron, testa e coppa in fusione.

Tecnologia MICROBLOC (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dalla benzina).



Cod.	Ref	Flusso max Lt/h	Ricambi	Accessori	UM
4121525	Filtro	227			PZ
4121563			Cartuccia		PZ
4139001				Raccordo 8mm	PZ
4139002				Raccordo 10mm	PZ
4139006				Raccordo a gomito 8mm	PZ
4139007				Raccordo a gomito 10mm	PZ



FILTRI SEPARATORI BENZINA

Filtro Benzina Eco

Filtro benzina universale con coppa trasparente, spurgo e speciale cartuccia da 10 micron facilmente lavabile e più volte riutilizzabile. Permette di evitare sprechi e risparmiare sull'acquisto di cartucce nuove. Alta capacità di filtraggio e separazione acqua/carburante, ideale per motori fuoribordo.

Cod.	Ref	Ricambi	UM
4121520	Filtro Eco		PZ
4121560		Cartuccia	PZ



RICAMBI

Filtro Benzina Ancor B-50

Filtro Benzina con regolatore di pressione e spurgo. Fornito con cartuccia Inox riutilizzabile.



Cod.	Ref	Flusso max Lt/h	Ricambi	UM
4120010	Filtro B-50	40		PZ
4121010			Cartuccia Carta	PZ
4121011			Cartuccia Inox	PZ



Filtro Benzina Ancor B-100

Filtro Benzina con coppa trasparente e spurgo. Fornito con cartuccia di Carta riutilizzabile.



Cod.	Flusso max Lt/h	Ricambi	Accessori	UM
4120016	100			PZ
4121016		Cartuccia		PZ
1430008			Raccordo 8 mm	PZ
1430010			Raccordo 10 mm	PZ



- FILTRI SEPARATORI DIESEL -

Filtro Diesel 55S

Filtro diesel con coppa trasparente e spurgo.



Cod.	Ref	Flusso max Lt/h	Ricambi	Accessori	UM
4120013	Filtro 55S	50			PZ
4121013			Cartuccia		PZ
4120923			Coppa		PZ
4121003				Raccordi 8 mm	CP
4121004				Raccordi 10 mm	CP



Filtro Diesel SACS 120.12

Filtro gasolio Sacs con coppa trasparente e spurgo. Fornito di serie con cartuccia da 30 micron. Elevata capacità di separazione acqua/gasolio. Può sostituire per dimensioni il filtro Racor 120A. Le cartucce possono sostituire per dimensioni le cartucce Racor R12P e R12T.



Cod.	Ref	Flusso max Lt/h	Ricambi	Accessori	UM
4120032	Filtro	57			PZ
4121242			Cartuccia 30 micron		PZ
4121243			Cartuccia 10 micron		PZ
4139001				Raccordo 8 mm	PZ
4139002				Raccordo 10 mm	PZ
4139006				Raccordo a gomito 8 mm	PZ
4139007				Raccordo a gomito 10 mm	PZ



FILTRI CARBURANTE

FILTRI SEPARATORI DIESEL

QR interattivi aggiornati



Filtri Diesel Griffin Spin-On

Filtri gasolio Griffin con tecnologia MICROBLOC. Classificati di alta capacità (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dal gasolio). Forniti di serie con cartuccia da 30 micron. Possono sostituire i filtri Racor tipo Spin-on.



Cod.	Filtro	Ref Racor	Flusso max Lt/h	Accessori	UM
4125542	G57A	120A	57		PZ
4125544	G114	230R	114		PZ
4125546	G169	245R	170		PZ
4139001				Raccordo 8mm	PZ
4139002				Raccordo 10mm	PZ
4139006				Raccordo a gomito 8mm	PZ
4139007				Raccordo a gomito 10mm	PZ

Cartucce per Filtri Separatori Diesel Griffin

Cartucce ricambio con tecnologia MICROBLOC intercambiabili per filtri Spin-on Griffin e Racor.



Cod.	Cartuccia	Micron	Per filtro	UM
4125563	Griffin G5-30	30	Griffin G57A / Racor 120A	PZ
4125561	Griffin G5-10	10	Griffin G57A / Racor 120A	PZ
4125567	Griffin G11-30	30	Griffin G114 / Racor 230R	PZ
4125565	Griffin G11-10	10	Griffin G114 / Racor 230R	PZ
4125573	Griffin G16-30	30	Griffin G169 / Racor 245R	PZ
4125571	Griffin G16-10	10	Griffin G169 / Racor 245R	PZ



Filtri Diesel Racor Spin-On

Filtri gasolio Racor con tecnologia AQUABLOC. Classificati di alta capacità (99% di efficienza nel separare l'acqua dal gasolio). Forniti con cartuccia da 30 micron. Possono sostituire i filtri Griffin tipo Spin-on.



Cod.	Filtro	Ref Griffin	Flusso max Lt/h	Pompa AC	Accessori	UM
4120042	120A	G57A	57	No		PZ
4120053	230R	G114	114	Si		PZ
4120054	245R	G169	170	Si		PZ
4139001					Raccordo 8mm	PZ
4139002					Raccordo 10mm	PZ
4139006					Raccordo a gomito 8mm	PZ
4139007					Raccordo a gomito 10mm	PZ



Cartucce per Filtri Separatori Diesel Racor

Cartucce ricambio con tecnologia AQUABLOC intercambiabili per filtri Spin-on Racor e Griffin.



Cod.	Cartuccia	Micron	Per filtro	UM
4121201	Racor R12P	30	Racor 120A / Griffin G57A	PZ
4121202	Racor R12T	10	Racor 120A / Griffin G57A	PZ
4121212	Racor R20P	30	Racor 230R / Griffin G114	PZ
4121213	Racor R20T	10	Racor 230R / Griffin G114	PZ
4121215	Racor R25P	30	Racor 245R / Griffin G169	PZ
4121216	Racor R25T	10	Racor 245R / Griffin G169	PZ
4121224	Racor R24P	30	Racor 220R	PZ
4121225	Racor R24T	10	Racor 220R	PZ



Raccordi NPT per Filtri

Raccordi in Ottone con filettatura NPT per attacco linea carburante al filtro.



Cod.	Ref	Dim	UM
4139001	Portagomma dritto	1/4 x 8 mm	PZ
4139002	Portagomma dritto	1/4 x 10 mm	PZ
4139004	Portagomma dritto	3/8 x 10 mm	PZ
4139006	Portagomma a gomito	1/4 x 8 mm	PZ
4139007	Portagomma a gomito	1/4 x 10 mm	PZ
4139009	Portagomma a gomito	3/8 x 10 mm	PZ



Chiave Regolabile per Filtri

Chiave per filtri con impugnatura rinforzata per la massima coppia. Regolabile per filtri con diametro 7,0 > 10,2 cm.



Cod.	UM
4122000	PZ



FILTRI SEPARATORI DIESEL TIPO TURBINE

Filtri Gasolio Griffin Turbine GTB-S4

Filtri gasolio Griffin di qualità superiore con elementi filtranti multistadio MICROBLOC (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dal gasolio). I filtri vengono forniti di serie con cartuccia da 30 micron e senza raccordi che vanno acquistati a parte. Possono sostituire i filtri Racor FG/FH.



Cod.	Filtro	Ref Racor	Flusso max Lt/h	Dim mm	Bocche	Accessori	UM
4125605	GTB228S4	500 FG	228	120 x H295	3/4 UNF		PZ
4125609	GTB341S4	900 FH	341	152 x H412	7/8 UNF		PZ
4125610	GTB681S4	1000 FH	681	152 x H542	7/8 UNF		PZ
4125520						Kit allarme acqua	PZ
4122025						2 Portagomma dritti 10mm 3/4 UNF	CP
4122029						2 Portagomma dritti 12mm 7/8 UNF	CP
4125515						2 Portagomma gomito 10mm 3/4 UNF	CP
4125519						2 Portagomma gomito 12mm 7/8 UNF	CP
4125025						2 Raccordi 3/4 UNF>3/8 G	CP
4125029						2 Raccordi 7/8 UNF>1/2 G	CP

RICAMBI



Filtri Gasolio Racor Turbine

Filtri gasolio Racor di qualità superiore con elementi filtranti multistadio AQUABLOC (99% di efficienza nel separare l'acqua dal gasolio).

I filtri vengono forniti di serie con cartuccia da 30 micron e senza raccordi che vanno acquistati a parte. Possono sostituire i filtri Griffin GTB-S4.



Cod.	Filtro	Ref Griffin	Flusso max Lt/h	Dim mm	Bocche	Accessori	UM
4126005	500 FG	GTB228S4	227	120 x H292	3/4 UNF		PZ
4126009	900 FH	GTB341S4	341	152 x H432	7/8 UNF		PZ
4126010	1000 FH	GTB681S4	681	152 x H559	7/8 UNF		PZ
4125252						Allarme acqua 12V	PZ
4125254						Allarme acqua 24V	PZ
4125250						Sensore acqua	PZ
4122025						2 Portagomma dritti 10mm 3/4 UNF	CP
4122029						2 Portagomma dritti 12mm 7/8 UNF	CP
4125515						2 Portagomma gomito 10mm 3/4 UNF	CP
4125519						2 Portagomma gomito 12mm 7/8 UNF	CP
4125025						2 Raccordi 3/4 UNF>3/8 G	CP
4125029						2 Raccordi 7/8 UNF>1/2 G	CP





Filtri Gasolio Griffin Marine GTB-S4MA

Filtri gasolio Griffin di qualità superiore con elementi filtranti multistadio MICROBLOC (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dal gasolio).

I filtri vengono forniti di serie con cartuccia da 30 micron e scudo di protezione. I raccordi vanno acquistati a parte.

Possono sostituire i filtri Racor MA.

Cod.	Filtro	Ref Racor	Flusso max Lt/h	Dim mm	Bocche	Accessori	UM
4125505	GTB228S4MA	500 MA	228	147 x H275	3/4 UNF		PZ
4125509	GTB341S4MA	900 MA	341	152 x H412	7/8 UNF		PZ
4125510	GTB681S4MA	1000 MA	681	152 x H535	7/8 UNF		PZ
4125520						Kit allarme acqua	PZ
4122025						2 Portagomma dritti 10mm 3/4 UNF	CP
4122029						2 Portagomma dritti 12mm 7/8 UNF	CP
4125515						2 Portagomma gomito 10mm 3/4 UNF	CP
4125519						2 Portagomma gomito 12mm 7/8 UNF	CP
4125025						2 Raccordi 3/4 UNF > 3/8 G	CP
4125029						2 Raccordi 7/8 UNF > 1/2 G	CP



RICAMBI

Filtri Gasolio Racor Marine MA

Filtri gasolio Racor di qualità superiore con elementi filtranti multistadio AQUABLOC (99% di efficienza nel separare l'acqua dal gasolio).

I filtri vengono forniti di serie con cartuccia da 30 micron e scudo di protezione. I raccordi vanno acquistati a parte. Possono sostituire i filtri Griffin GTB-S4MA.



Cod.	Filtro	Ref Griffin	Flusso max Lt/h	Dim mm	Bocche	Accessori	UM
4125005	500 MA	GTB228S4MA	227	147 x H292	3/4 UNF		PZ
4125009	900 MA	GTB341S4MA	341	152 x H432	7/8 UNF		PZ
4125010	1000 MA	GTB681S4MA	681	152 x H559	7/8 UNF		PZ
4125252						Allarme acqua 12V	PZ
4125254						Allarme acqua 24V	PZ
4125250						Sensore acqua	PZ
4122025						2 Portagomma dritti 10mm 3/4 UNF	CP
4122029						2 Portagomma dritti 12mm 7/8 UNF	CP
4125515						2 Portagomma gomito 10mm 3/4 UNF	CP
4125519						2 Portagomma gomito 12mm 7/8 UNF	CP
4125025						2 Raccordi 3/4 UNF > 3/8 G	CP
4125029						2 Raccordi 7/8 UNF > 1/2 G	CP



FILTRI SEPARATORI DIESEL TIPO TURBINE

Filtri Gasolio Griffin Marine GTB-MAC

Filtri gasolio Griffin di qualità superiore con elementi filtranti multistadio MICROBLOC (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dal gasolio). I filtri vengono forniti di serie con cartuccia da 30 micron e coppa in Alluminio. **Idonei per l'uso in vani e locali motore chiusi di imbarcazioni da diporto e da lavoro.** Possono sostituire i filtri Racor MAM.



Cod.	Filtro	Ref Racor	Flusso max Lt/h	Dim mm	Bocche	Accessori	UM
4125405	GTB228MAC	500 MAM	228	115 x H295	3/4 UNF		PZ
4125408	GTB455MAC	No Ref	455	115 x H360	7/8 UNF		PZ
4125411	GTB681MAC	1000 MAM	681	152 x H542	7/8 UNF		PZ
4125520						Kit allarme acqua	PZ
4122025						2 Portagomma dritti 10mm 3/4 UNF	CP
4122029						2 Portagomma dritti 12mm 7/8 UNF	CP
4125515						2 Portagomma gomito 10mm 3/4 UNF	CP
4125519						2 Portagomma gomito 12mm 7/8 UNF	CP
4125025						2 Raccordi 3/4 UNF > 3/8 G	CP
4125029						2 Raccordi 7/8 UNF > 1/2 G	CP



Filtro Doppio Gasolio Griffin Marine GTB-S4MA

Filtro doppio gasolio Griffin di qualità superiore con elementi filtranti multistadio MICROBLOC (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dal gasolio). Il filtro viene fornito di serie con cartuccia da 30 micron e scudo di protezione. I raccordi vanno acquistati a parte.



Possono sostituire i filtri Racor MA.

Cod.	Filtro	Ref Racor	Flusso max Lt/h	Dim mm	Bocche	UM
4125512	GTB681DS4MA	75/1000 MA	1363	476 x H542	7/8 UNF	PZ

Cod.	Accessori	UM
4125520	Kit allarme acqua	PZ
4122029	2 Portagomma dritti 12mm 7/8 UNF	CP
4125519	2 Portagomma gomito 12mm 7/8 UNF	CP
4125029	2 Raccordi 7/8 UNF > 1/2 G	CP



Ricambi per Filtri Griffin

Kit guarnizioni e coppe ricambio per filtri Turbine Griffin.

Cod.	Ref	UM
4125620	Kit guarnizioni GTB228	CF
4125621	Kit guarnizioni GTB341 / GTB681	CF
4125622	Coppa trasparente GTB228S4	PZ
4125623	Coppa trasparente GTB228S4MA	PZ
4125624	Coppa trasparente GTB341S4 / GTB681S4	PZ
4125625	Coppa trasparente GTB341S4MA / GTB681S4MA	PZ



Filtri Gasolio Separ 2000

Filtro gasolio Separ 2000 con separatore d'acqua a sistema centrifugo multiplo per una perfetta pulizia del carburante da acqua ed altre impurità.

Il filtri marini Separ sono dotati di serie di deflettore (scudo) parafiamma, paracolpi e di sensore presenza acqua.

Le coppe sono trasparenti tranne che per il filtro 2000/40 che ha una coppa metallica e quindi non necessita di deflettore.



Cod.	Ref	ø Bocche	Portata max Lt/min	UM
4124005	2000/5	M16 x 1,5	5	PZ
4124010	2000/10	M22 x 1,5	10	PZ
4124018	2000/18	M26 x 1,5	18	PZ
4124040	2000/40	M33 x 2	40	PZ



Ricambi e Accessori per Filtri Gasolio Separ 2000

Ricambi e Accessori per Filtri Gasolio Separ 2000.

Cod.	Ricambi	Accessori	UM
4124250	O-Ring kit per 2000/5		PZ
4124251	O-Ring kit per 2000/10		PZ
4124252	O-Ring kit per 2000/18		PZ
4124253	O-Ring kit per 2000/40		PZ
4124254	Coppa in Plastica per 2000/5		PZ
4124255	Coppa in Plastica per 2000/10		PZ
4124256	Coppa in Plastica per 2000/18		PZ
4124257	Rubinetto di scarico da 1/4"		PZ
4124258	Rubinetto di scarico da 3/8"		PZ
4124259		Allarme acustico Acqua (jack+buzzer)	PZ
4124260		Vacuometro filetto 1/4"	PZ



Filtri Diesel Sacs Turbine SF

Filtri separatori Acqua/Gasolio Sacs SF di alta capacità con elementi filtranti multistadio idrorepellenti.

Forniti di serie con raccordi e cartuccia da 30 micron.

Cod.	Filtro	Flusso max Lt/h	Dim mm	UM
4122005	501 SF	225	110 x H300	PZ
4122009	901 SF	340	140 x H430	PZ
4122010	1001 SF	680	140 x H570	PZ



FILTRI SEPARATORI DIESEL TIPO TURBINE

Cartucce originali per Filtri Turbine Racor

Cartucce originali Racor con tecnologia AQUABLOC per filtri Racor e Griffin.

Cod.	Cartuccia	Micron	Per filtro	UM
4125205	Racor 2010PM	30	Racor 500 / Griffin GTB228	PZ
4125215	Racor 2010TM	10	Racor 500 / Griffin GTB228	PZ
4125225	Racor 2010SM	2	Racor 500 / Griffin GTB228	PZ
4125209	Racor 2040PM	30	Racor 900 / Griffin GTB341	PZ
4125219	Racor 2040TM	10	Racor 900 / Griffin GTB341	PZ
4125229	Racor 2040SM	2	Racor 900 / Griffin GTB341	PZ
4125210	Racor 2020PM	30	Racor 1000 / Griffin GTB681	PZ
4125220	Racor 2020TM	10	Racor 1000 / Griffin GTB681	PZ
4125230	Racor 2020SM	2	Racor 1000 / Griffin GTB681	PZ



RICAMBI

Cartucce per Filtri Turbine Griffin

Cartucce ricambio con tecnologia MICROBLOC intercambiabili per filtri Turbine Racor e Griffin.

Cod.	Cartuccia	Micron	Per filtro	UM
4125528	Griffin GTB22-30	30	Griffin GTB228 / Racor 500	PZ
4125525	Griffin GTB22-10	10	Griffin GTB228 / Racor 500	PZ
4125529	Griffin GTB34-30	30	Griffin GTB341 / Racor 900	PZ
4125526	Griffin GTB34-10	10	Griffin GTB341 / Racor 900	PZ
4125532	Griffin GTB45-30	30	Griffin GTB455 / Racor no Ref	PZ
4125531	Griffin GTB45-10	10	Griffin GTB455 / Racor no Ref	PZ
4125530	Griffin GTB68-30	30	Griffin GTB681 / Racor 1000	PZ
4125527	Griffin GTB68-10	10	Griffin GTB681 / Racor 1000	PZ



Cartucce Sacs per Filtri Turbine Diesel SF

Cartucce ricambio per filtri Diesel Sacs SF intercambiabili per dimensioni con Racor e Griffin.

Cod.	Cartuccia	Micron	Per filtro	UM
4122035	Diesel SF5	30	Diesel 501 SF	PZ
4122039	Diesel SF9	30	Diesel 901 SF	PZ
4122040	Diesel SF10	30	Diesel 1001 SF	PZ



Cartucce per Filtri Gasolio Separ 2000

Cartucce per Filtri Gasolio Separ 2000.

Cod.	Micron	Per filtro	UM
4124205	30	2000/5	PZ
4124210	30	2000/10	PZ
4124218	30	2000/18	PZ
4124240	30	2000/40	PZ



CARTUCCE FILTRI BENZINA

Cartuccia Filtro Benzina Sacs 4121552

Cartuccia filtro benzina da 10 micron.
Può sostituire la cartuccia filtro Quicksilver 35-802893Q01
Può sostituire la cartuccia filtro Volvo 855686-2
Cartuccia universale usata su moltissimi filtri motore.



Cod.	Ref OEM	UM
4121552	Quicksilver 35-802893Q01 / Volvo 855686-2	PZ

Cartuccia Universale Sacs AquaStop V1

Cartuccia da 10 micron per filtri benzina di motori fuoribordo e entro bordo.
Alta qualità - Alte prestazioni - Alta efficienza nel separare l'acqua dalla benzina.
Può sostituire le cartucce:
Volvo 857633 / Quicksilver 35-8M0103096
Suzuki 99105-20005 / Honda 17670-ZW1-801AH
Yamaha YMM2E22701 / Sierra 18-7948 / Racor S3227



Cod.	Ref OEM	UM
4121561	Volvo 857633 / Yamaha YMM2E22701 / Racor S3227	PZ

Cartuccia Universale Sacs AquaStop M1

Cartuccia da 10 micron per filtri benzina di motori fuoribordo e entro bordo.
Alta qualità - Alte prestazioni - Alta efficienza nel separare l'acqua dalla benzina.
Può sostituire le cartucce: Quicksilver 35-809097 / Racor S3213 / Sierra 18-7919.



Cod.	Ref OEM	UM
4121562	Quicksilver 35-809097 / Racor S3213	PZ

Cartuccia Griffin GGF35 per Motori Fuoribordo e Entrobordo

Cartuccia da 10 micron per filtri benzina di motori fuoribordo e entro bordo.
Tecnologia MICROBLOC (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dalla benzina).
Qualità pari all'originale, possono sostituire le cartucce Racor - Mercury/Mercuriser - Volvo Penta - Yamaha.



Cod.	Ref OEM	UM
4121563	Mercury 35-809097 / Mercuriser 35-809101 / Racor S3213-S3220	PZ

Cartuccia Griffin GGF22 per Motori Fuoribordo e Entrobordo

Cartuccia da 10 micron per filtri benzina di motori fuoribordo e entro bordo.
Tecnologia MICROBLOC (99.8% di efficienza nel separare l'acqua dalla benzina).
Qualità pari all'originale, possono sostituire le cartucce Racor - Mercury/Mercuriser - Volvo Penta - Yamaha



Cod.	Ref OEM	UM
4121565	Volvo 857633 / Yamaha YMM2E22701 / Racor S3227-S3228UL	PZ

Cartuccia Racor S3227 per Motori Fuoribordo e Entrobordo

Cartuccia Racor da 10 micron per filtri benzina di motori fuoribordo e entro bordo.
Tecnologia AQUABLOC (99% di efficienza nel separare l'acqua dalla benzina).
Può sostituire le cartucce Mercury/Mercuriser - Volvo Penta - Yamaha



Cod.	Ref OEM	UM
4120062	Volvo 857633 / Yamaha YMM2E22701	PZ

Cartuccia Racor S3213 per Motori Fuoribordo e Entrobordo

Cartuccia Racor da 10 micron per filtri benzina di motori fuoribordo e entro bordo.
Tecnologia AQUABLOC (99% di efficienza nel separare l'acqua dalla benzina).
Può sostituire le cartucce Mercury/Mercuriser - Volvo Penta - Yamaha.



Cod.	Ref OEM	UM
4120060	Mercury 35-809097 / Mercuriser 35-809101	PZ

RICAMBI

Filtro Acqua di Mare SeaStrainer

Filtro acqua di mare in Policarbonato per pompe e raffreddamento motori.
Raccordi di uscita modificabili con taglio al diametro necessario. Eliminare sempre il codolo della dimensione in eccesso per evitare pressioni che potrebbero danneggiare il filtro e fare fuoriuscire l'acqua.

Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø mm	UM
4132213	151	108	13-16-19 (1/2"-5/8"-3/4")	PZ
4132226	191	148	25-30-38 (1"-1 1/4"-1 1/2")	PZ



Filtro Acqua di Mare SeaFilter

Filtro acqua di mare in Policarbonato per pompe e raffreddamento motori.

Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø mm	UM
4132212	115	125	12,5 (1/2")	PZ
4132216	115	125	16 (5/8")	PZ
4132219	115	125	19 (3/4")	PZ
4132225	165	165	25 (1")	PZ
4132231	165	165	31 (1" 1/4)	PZ
4132238	165	165	38 (1" 1/2)	PZ



Filtro Acqua di Mare Vetus FTR140

Filtro acqua di mare in Polipropilene per pompe e raffreddamento motori.

Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø mm	UM
4132112	111	107	12,5 (1/2")	PZ
4132116	111	107	16 (5/8")	PZ
4132119	111	107	19 (3/4")	PZ



Filtro Acqua di Mare Vetus FTR330

Filtro acqua di mare in Polipropilene per pompe e raffreddamento motori.

Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø mm	UM
4132125	162	148	25 (1")	PZ
4132131	162	148	31 (1" 1/4)	PZ
4132138	162	148	38 (1" 1/2)	PZ



Filtri Acqua di Mare Vetus FTR1320

Filtro acqua di mare Vetus FTR1320 in Polipropilene con staffe in Acciaio Inox regolabili. Per pompe e raffreddamento motori.

Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø mm	Capacità max Lt/min	UM
4132141	297	172	38 (1" 1/2)	205	PZ
4132142	297	172	50 (2")	365	PZ
4132143	297	172	63 (2" 1/2)	570	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

Filtro Acqua di Mare RG-1160

Filtro acqua di mare in Ottone Nichelato con parti in Acciaio Inox omologato R.I.Na. Piccola portata per pompe e raffreddamento motori. La staffa di supporto in Nylon va acquistata separatamente.



Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø	Ricambi	UM
4131500	100	95	3/8"		PZ
4131501	100	95	1/2"		PZ
4131502	100	95	3/4"		PZ
4131717				Filtrante D49 x H75	PZ
4131700				Vetro con O-Ring	PZ
4131702				Staffa supporto	PZ



Filtro Acqua di Mare RG-1164

Filtro acqua di mare in Bronzo Nichelato con parti in Acciaio Inox omologato R.I.Na. Media portata per pompe e raffreddamento motori.



Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø	Ricambi	UM
4131640	140	150	3/4"		PZ
4131641	140	150	1"		PZ
4131642	200	180	1"1/4		PZ
4131643	200	180	1"1/2		PZ
4131740				Filtrante 4131640/41 D74 x H100	PZ
4131742				Filtrante 4131642 D87 x H123	PZ
4131743				Filtrante 4131643 D98 x H131	PZ
4131710				Vetro 4131640/41 D114	PZ
4131711				Vetro 4131642 D123	PZ
4131712				Vetro 4131643 D135	PZ
4131750				O-Ring 4131640/41 D101	PZ
4131752				O-Ring 4131642 D111	PZ
4131751				O-Ring 4131643 D123	PZ



Filtro Acqua di Mare RGL-1162

Filtro acqua di mare in Bronzo Nichelato con parti in Acciaio Inox omologato R.I.Na. Grande portata per pompe e raffreddamento motori.



Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø	Ricambi	UM
4131618	151	169	1"		PZ
4131619	176	184	1"1/4		PZ
4131620	193	202	1"1/2		PZ
4131718				Filtrante 4131618 D87 x H77	PZ
4131719				Filtrante 4131619 D98 x H95	PZ
4131720				Filtrante 4131620 D105 x H100	PZ
4131710				Vetro 4131618 D114	PZ
4131711				Vetro 4131619 D123	PZ
4131712				Vetro 4131620 D135	PZ
4131750				O-Ring 4131618 D101	PZ
4131752				O-Ring 4131619 D111	PZ
4131751				O-Ring 4131620 D123	PZ



Filtro Acqua di Mare RGXL-1162

Filtro acqua di mare in Bronzo Nichelato con parti in Acciaio Inox omologato R.I.Na. Grande portata per pompe e raffreddamento motori.



Cod.	H mm	ø mm	Uscite ø	Ricambi	UM
4131621	216	242	2"		PZ
4131622	284	260	2"1/2		PZ
4131623	292	310	3"		PZ
4131721				Filtrante 4131621 D124 x H108	PZ
4131722				Filtrante 4131622 D124 x H175	PZ
4131723				Filtrante 4131623 D165 x H151	PZ
4131713				Vetro 4131621/22 D160	PZ
4131714				Vetro 4131623 D196	PZ
4131753				O-Ring 4131621/22 D149	PZ
4131754				O-Ring 4131623 D184	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

RACCORDERIA IN BRONZO

Gomito M-F in Bronzo

Gomito maschio-femmina in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1432022	3/8	PZ
1432023	1/2	PZ
1432024	3/4	PZ
1432025	1"	PZ
1432026	1"1/4	PZ
1432027	1"1/2	PZ
1432028	2"	PZ
1432029	2"1/2	PZ
1432030	3"	PZ



Gomito F-F in Bronzo

Gomito femmina-femmina in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1432522	3/8	PZ
1432523	1/2	PZ
1432524	3/4	PZ
1432525	1"	PZ
1432526	1"1/4	PZ
1432527	1"1/2	PZ
1432528	2"	PZ
1432529	2"1/2	PZ
1432530	3"	PZ



Gomito 45° M-F in Bronzo

Gomito a 45° maschio-femmina in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1432122	3/8	PZ
1432123	1/2	PZ
1432124	3/4	PZ
1432125	1"	PZ
1432126	1"1/4	PZ
1432127	1"1/2	PZ
1432128	2"	PZ
1432129	2"1/2	PZ
1432130	3"	PZ



New



Gomito 45° F-F in Bronzo

Gomito a 45° femmina-femmina in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1432622	3/8	PZ
1432623	1/2	PZ
1432624	3/4	PZ
1432625	1"	PZ
1432626	1"1/4	PZ
1432627	1"1/2	PZ
1432628	2"	PZ
1432629	2"1/2	PZ
1432630	3"	PZ



Nipple Doppio in Bronzo

Nipple doppio in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1433022	3/8	PZ
1433023	1/2	PZ
1433024	3/4	PZ
1433025	1"	PZ
1433026	1"1/4	PZ
1433027	1"1/2	PZ
1433028	2"	PZ
1433029	2"1/2	PZ
1433030	3"	PZ



Nipple Doppio Ridotto in Bronzo

Nipple doppio ridotto in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1434523	1/2 x 3/8	PZ
1434524	3/4 x 1/2	PZ
1434525	1" x 3/4	PZ
1434526	1"1/4 x 1"	PZ
1434527	1"1/2 x 1"1/4	PZ
1434528	2" x 1"1/2	PZ
1434529	2"1/2 x 2"	PZ
1434530	3" x 2"1/2	PZ



Raccordo T in Bronzo

Raccordo a T in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1434022	3/8	PZ
1434023	1/2	PZ
1434024	3/4	PZ
1434025	1"	PZ
1434026	1"1/4	PZ
1434027	1"1/2	PZ
1434028	2"	PZ
1434029	2"1/2	PZ
1434030	3"	PZ



Manicotto F in Bronzo

Manicotto femmina in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1433522	3/8	PZ
1433523	1/2	PZ
1433524	3/4	PZ
1433525	1"	PZ
1433526	1"1/4	PZ
1433527	1"1/2	PZ
1433528	2"	PZ
1433529	2"1/2	PZ
1433530	3"	PZ



Riduzione M-F in Bronzo

Riduzione maschio-femmina in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1435023	1/2 x 3/8	PZ
1435024	3/4 x 1/2	PZ
1435025	1" x 3/4	PZ
1435026	1"1/4 x 1"	PZ
1435027	1"1/2 x 1"1/4	PZ
1435028	2" x 1"1/2	PZ
1435029	2"1/2 x 2"	PZ
1435030	3" x 2"1/2	PZ



Tappo M in Bronzo

Tappo maschio in Bronzo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1435522	3/8	PZ
1435523	1/2	PZ
1435524	3/4	PZ
1435525	1"	PZ
1435526	1"1/4	PZ
1435527	1"1/2	PZ
1435528	2"	PZ



Portagomma M in Bronzo

Portagomma maschio in Bronzo.

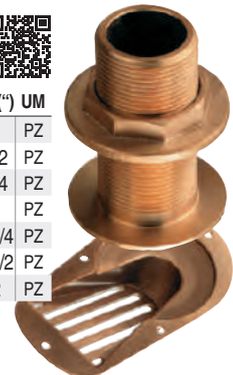
Cod.	Filetto Gas (")mm	UM	Cod.	Filetto Gas (")mm	UM
1430103	3/8 x 10	PZ	1430121	1"1/4 x 35	PZ
1430104	3/8 x 13	PZ	1430122	1"1/4 x 38	PZ
1430105	3/8 x 15	PZ	1430123	1"1/4 x 40	PZ
1430107	1/2 x 13	PZ	1430124	1"1/2 x 38	PZ
1430109	1/2 x 16	PZ	1430125	1"1/2 x 40	PZ
1430111	1/2 x 20	PZ	1430126	1"1/2 x 45	PZ
1430114	3/4 x 20	PZ	1430128	2" x 50	PZ
1430115	3/4 x 25	PZ	1430131	2"1/2 x 60	PZ
1430116	1" x 25	PZ	1430135	3" x 75	PZ
1430117	1" x 30	PZ	1430138	3" x 90	PZ



Presca a Mare in Bronzo

Presca a mare in Bronzo a due elementi: cuffia e passascafo.

Cod.	Ref Filetto Gas (")	UM	Cod.	Ref Filetto Gas (")	UM
1415043	Cuffia per 1/2	PZ	1415048	Cuffia per 2	PZ
1415044	Cuffia per 3/4	PZ	1410023	Passascafo 1/2	PZ
1415045	Cuffia per 1	PZ	1410024	Passascafo 3/4	PZ
1415046	Cuffia per 1 1/4	PZ	1410025	Passascafo 1	PZ
1415047	Cuffia per 1 1/2	PZ	1410026	Passascafo 1 1/4	PZ
			1410027	Passascafo 1 1/2	PZ
			1410028	Passascafo 2	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE



Gomito 90° M-F Inox

Gomito a 90° maschio-femmina in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1438202	3/8	PZ
1438203	1/2	PZ
1438204	3/4	PZ
1438205	1	PZ
1438206	1 1/4	PZ
1438207	1 1/2	PZ
1438208	2	PZ



Gomito 90° F-F Inox

Gomito a 90° femmina-femmina in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1438302	3/8	PZ
1438303	1/2	PZ
1438304	3/4	PZ
1438305	1	PZ
1438306	1 1/4	PZ
1438307	1 1/2	PZ
1438308	2	PZ



Gomito 45° F-F Inox

Gomito a 45° femmina-femmina in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1438402	3/8	PZ
1438403	1/2	PZ
1438404	3/4	PZ
1438405	1	PZ
1438406	1 1/4	PZ
1438407	1 1/2	PZ
1438408	2	PZ



Nipple M-M Inox

Nipple maschio-maschio in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1438502	3/8	PZ
1438503	1/2	PZ
1438504	3/4	PZ
1438505	1	PZ
1438506	1 1/4	PZ
1438507	1 1/2	PZ
1438508	2	PZ



Manicotto Filettato Inox

Manicotto filettato in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1438602	3/8	PZ
1438603	1/2	PZ
1438604	3/4	PZ
1438605	1	PZ
1438606	1 1/4	PZ
1438607	1 1/2	PZ
1438608	2	PZ



Raccordo T Inox

Raccordo a T in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1438702	3/8	PZ
1438703	1/2	PZ
1438704	3/4	PZ
1438705	1	PZ
1438706	1 1/4	PZ
1438707	1 1/2	PZ
1438708	2	PZ



Riduzione M-F Inox

Riduzione maschio-femmina in Acciaio Inox.



Cod.	Filetto Gas (") x mm	UM
1438802	3/8x1/4	PZ
1438803	1/2x3/8	PZ
1438804	3/4x1/2	PZ
1438805	1x3/4	PZ
1438806	1 1/4x1	PZ
1438807	1 1/2x1 1/4	PZ
1438808	2x1 1/2	PZ



Tappo a Vite Inox

Tappo a vite in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1438902	3/8	PZ
1438903	1/2	PZ
1438904	3/4	PZ
1438905	1	PZ
1438906	1 1/4	PZ
1438907	1 1/2	PZ
1438908	2	PZ



Portagomma F Inox

Portagomma femmina in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") mm	UM
1438115	3/8x15	PZ
1438120	1/2x20	PZ
1438125	3/4x25	PZ
1438130	1x30	PZ
1438140	1 1/4x40	PZ
1438145	1 1/2x45	PZ
1438150	2x50	PZ



Portagomma M Inox

Portagomma maschio in Acciaio Inox.



Cod.	Filetto Gas (")mm	UM	Cod.	Filetto Gas (")mm	UM
1438009	1/4x9	PZ	1438036	1 1/4x35	PZ
1438011	3/8x11	PZ	1438040	1 1/4x40	PZ
1438015	3/8x15	PZ	1438043	1 1/2x40	PZ
1438016	1/2x15	PZ	1438045	1 1/2x45	PZ
1438020	1/2x20	PZ	1438050	2x50	PZ
1438022	3/4x20	PZ			
1438025	3/4x25	PZ			
1438030	1x30	PZ			



Scarico Filettato Inox

Scarico filettato in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1439302	3/8	PZ
1439303	1/2	PZ
1439304	3/4	PZ
1439305	1	PZ
1439306	1 1/4	PZ
1439307	1 1/2	PZ
1439308	2	PZ



Presca a Mare Inox

Presca a mare in Acciaio Inox.



Cod.	Filettatura Gas (") UM	
1439502	3/8	PZ
1439503	1/2	PZ
1439504	3/4	PZ
1439505	1	PZ
1439506	1 1/4	PZ
1439507	1 1/2	PZ
1439508	2	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

RACCORDERIA IN OTTONE

Gomito M-F in Ottone

Gomito maschio-femmina in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1432001	1/4	PZ
1432002	3/8	PZ
1432003	1/2	PZ
1432004	3/4	PZ
1432005	1	PZ
1432006	1 1/4	PZ
1432007	1 1/2	PZ
1432008	2	PZ
1432009	2 1/2	PZ
1432010	3	PZ



Gomito F-F in Ottone

Gomito femmina-femmina in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1432501	1/4	PZ
1432502	3/8	PZ
1432503	1/2	PZ
1432504	3/4	PZ
1432505	1	PZ
1432506	1 1/4	PZ
1432507	1 1/2	PZ
1432508	2	PZ
1432509	2 1/2	PZ
1432510	3	PZ



Nipple Doppio in Ottone

Nipple doppio in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1433001	1/4	PZ
1433002	3/8	PZ
1433003	1/2	PZ
1433004	3/4	PZ
1433005	1	PZ
1433006	1 1/4	PZ
1433007	1 1/2	PZ
1433008	2	PZ
1433009	2 1/2	PZ
1433010	3	PZ



Nipple Doppio Ridotto in Ottone

Nipple doppio ridotto in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1434501	1/4x1/8	PZ
1434502	3/8x1/4	PZ
1434503	1/2x3/8	PZ
1434504	3/4x1/2	PZ
1434505	1x3/4	PZ
1434506	1 1/4x1	PZ
1434507	1 1/2x1 1/4	PZ
1434508	2x1 1/2	PZ



Riduzione M-F in Ottone

Riduzione maschio-femmina in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1435001	1/4x1/8	PZ
1435002	3/8x1/4	PZ
1435003	1/2x3/8	PZ
1435004	3/4x1/2	PZ
1435005	1x3/4	PZ
1435006	1 1/4x1	PZ
1435007	1 1/2x1 1/4	PZ
1435008	2x1 1/2	PZ



Manicotto F in Ottone

Manicotto femmina in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1433501	1/4	PZ
1433502	3/8	PZ
1433503	1/2	PZ
1433504	3/4	PZ
1433505	1	PZ
1433506	1 1/4	PZ
1433507	1 1/2	PZ
1433508	2	PZ
1433509	2 1/2	PZ
1433510	3	PZ



Tappo M in Ottone

Tappo maschio in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1435501	1/4	PZ
1435502	3/8	PZ
1435503	1/2	PZ
1435504	3/4	PZ
1435505	1	PZ
1435506	1 1/4	PZ
1435507	1 1/2	PZ
1435508	2	PZ



Portagomma F in Ottone

Portagomma femmina in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM
1431010	1/4x10	PZ
1431015	3/8x15	PZ
1431020	1/2x20	PZ
1431025	3/4x25	PZ
1431030	1x30	PZ
1431040	1 1/4x40	PZ
1431045	1 1/2x45	PZ
1431050	2x50	PZ



Portagomma M in Ottone

Portagomma maschio in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM	Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM	Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM
1430005	1/8x8	PZ	1430210	1/2x10	PZ	1430030	1x30	PZ
1430006	1/4x6	PZ	1430213	1/2x13	PZ	1430035	1x35	PZ
1430008	1/4x8	PZ	1430016	1/2x15	PZ	1430038	1 1/4x38	PZ
1430010	1/4x10	PZ	1430017	1/2x16	PZ	1430040	1 1/4x40	PZ
1430011	3/8x10	PZ	1430018	1/2x18	PZ	1430042	1 1/2x38	PZ
1430013	3/8x13	PZ	1430020	1/2x20	PZ	1430045	1 1/2x45	PZ
1430014	3/8x18	PZ	1430022	3/4x20	PZ	1430050	2x50	PZ
1430015	3/8x15	PZ	1430025	3/4x25	PZ	1430060	2 1/2x60	PZ
						1430075	3x75	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

RACCORDERIA IN OTTONE

Gomito 45° M-F in Ottone

Gomito a 45° maschio-femmina in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1432203	1/2	PZ
1432204	3/4	PZ
1432205	1	PZ
1432206	1 1/4	PZ
1432207	1 1/2	PZ
1432208	2	PZ



Gomito 45° F-F in Ottone

Gomito a 45° femmina-femmina in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1432551	3/8	PZ
1432552	1/2	PZ
1432553	3/4	PZ
1432554	1	PZ
1432555	1 1/4	PZ
1432556	1 1/2	PZ
1432557	2	PZ



Raccordo T in Ottone

Raccordo a T in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1434001	1/4	PZ
1434002	3/8	PZ
1434003	1/2	PZ
1434004	3/4	PZ
1434005	1	PZ
1434006	1 1/4	PZ
1434007	1 1/2	PZ
1434008	2	PZ
1434009	2 1/2	PZ
1434010	3	PZ



Raccordo Y in Ottone

Raccordo a Y in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1434202	3/8	PZ
1434203	1/2	PZ
1434204	3/4	PZ
1434205	1	PZ
1434206	1 1/4	PZ
1434207	1 1/2	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

Dado Esagonale in Ottone

Dado esagonale piano in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1436001	1/4	PZ
1436002	3/8	PZ
1436003	1/2	PZ
1436004	3/4	PZ
1436005	1	PZ
1436006	1 1/4	PZ
1436007	1 1/2	PZ
1436008	2	PZ



Dado Flangiato in Ottone

Dado flangiato in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1436402	3/8	PZ
1436403	1/2	PZ
1436404	3/4	PZ
1436405	1	PZ
1436406	1 1/4	PZ
1436407	1 1/2	PZ
1436408	2	PZ



Rondella in Ottone

Rondella in Ottone.

Cod.	ø (")	UM
1436602	3/8	PZ
1436603	1/2	PZ
1436604	3/4	PZ
1436605	1	PZ
1436606	1 1/4	PZ
1436607	1 1/2	PZ
1436608	2	PZ



Rondella in Ottone con Attacco Massa

Rondella in Ottone con attacco per cavo a massa.

Evita la corrosione da corrente galvanica degli scarichi in ottone.

Cod.	ø (")	UM
1436502	3/8	PZ
1436503	1/2	PZ
1436504	3/4	PZ
1436505	1	PZ
1436506	1 1/4	PZ
1436507	1 1/2	PZ
1436508	2	PZ
1436509	2 1/2	PZ
1436510	3	PZ



Presa a Mare in Ottone

Presa a mare in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1415002	3/8	PZ
1415003	1/2	PZ
1415004	3/4	PZ
1415005	1	PZ
1415006	1 1/4	PZ
1415007	1 1/2	PZ
1415008	2	PZ
1415009	2 1/2	PZ
1415010	3	PZ



Scarico Filettato in Ottone

Scarico filettato in Ottone.

Cod.	Filettatura Gas (")	L mm	UM
1410002	3/8	55	PZ
1410003	1/2	65	PZ
1410004	3/4	70	PZ
1410005	1	85	PZ
1410006	1 1/4	86	PZ
1410007	1 1/2	96	PZ
1410008	2	107	PZ
1410009	2 1/2	130	PZ
1410010	3	158	PZ



VALVOLE A SFERA E DI NON RITORNO

Valvola a Sfera in Ottone

Valvola a sfera passaggio totale in Ottone. Leva in Acciaio Inox. Sfera con foro antigelo.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1420001	1/4	PZ
1420002	3/8	PZ
1420003	1/2	PZ
1420004	3/4	PZ
1420005	1	PZ
1420006	1 1/4	PZ
1420007	1 1/2	PZ
1420008	2	PZ
1420009	2 1/2	PZ
1420010	3	PZ



Valvola a Sfera Inox

Valvola a sfera in Acciaio Inox.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1420301	1/4	PZ
1420302	3/8	PZ
1420303	1/2	PZ
1420304	3/4	PZ
1420305	1	PZ
1420306	1 1/4	PZ
1420307	1 1/2	PZ
1420308	2	PZ



Valvola a Sfera in Bronzo

Valvola a sfera passaggio totale in Bronzo con leva in Acciaio Inox e certificazione RINA.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1420102	3/8	PZ
1420103	1/2	PZ
1420104	3/4	PZ
1420105	1	PZ
1420106	1 1/4	PZ
1420107	1 1/2	PZ
1420108	2	PZ



Valvola a Sfera a 3 Vie in Ottone

Valvola a sfera a 3 vie in Ottone. Maniglia a 3 posizioni con flusso a T.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1423001	1/4	PZ
1423002	3/8	PZ
1423003	1/2	PZ
1423004	3/4	PZ



Valvola Antiblocco in Bronzo

Valvola antiblocco a passaggio totale in Bronzo con guarnizioni in neoprene e volantino in termoplastico. Non si blocca anche dopo lunghi periodi di non-uso. Certificata RINA, conforme alla norma UNI-EN ISO9093-1.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1420110	2 1/2	PZ
1420111	3	PZ



Valvola Antiblocco Cap in Bronzo

Valvola antiblocco a passaggio totale in Bronzo con guarnizioni in neoprene e volantino in ABS. Non si blocca anche dopo lunghi periodi di non-uso. Certificata RINA, conforme alla norma UNI-EN ISO9093-1.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1420123	1/2	PZ
1420124	3/4	PZ
1420125	1	PZ
1420126	1 1/4	PZ
1420127	1 1/2	PZ
1420128	2	PZ



Valvola di Non Ritorno con Otturatore in Plastica

Valvola di ritegno con corpo in Ottone e otturatore in Plastica.

Impedisce il riflusso. Per acqua dolce e salata.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1422102	3/8	PZ



Valvola di Non Ritorno HD con Otturatore in Ottone

Valvola di ritegno con corpo, otturatore e disco in Ottone e molla in Acciaio Inox. Impedisce il riflusso. Per acqua dolce e salata.

Adatta anche per l'uso in sentine con tracce di idrocarburi.

Funziona con temperature da -20°C a +100°C.

Conforme ACS, ISO 228/1 (DIN 259) e UNE-EN-12165.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1422003	1/2"	PZ
1422004	3/4"	PZ
1422005	1"	PZ
1422006	1"1/4	PZ
1422007	1"1/2	PZ
1422008	2"	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

VALVOLE A SFERA E DI NON RITORNO

Valvola a Sfera in PP

Valvola a sfera in Polipropilene.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1423302	1/2	PZ
1423303	3/4	PZ
1423304	1	PZ



Valvola a Sfera PN16 Compact

Valvola a sfera compatta in Polipropilene composito caricato con fibre di vetro certificata Bureau Veritas per utilizzo nautico. Completa di o-ring in EPDM, resistente a corrosione chimica, galvanica, usura e pressione.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1423308	1/2	PZ
1423309	3/4	PZ
1423310	1	PZ
1423311	1 1/4	PZ
1423312	1 1/2	PZ
1423313	2	PZ



Valvola a Sfera PN16 Compact ad Angolo

Valvola a sfera ad angolo compatta in Polipropilene composito caricato con fibre di vetro certificata Bureau Veritas per utilizzo nautico. Completa di o-ring in EPDM, resistente a corrosione chimica, galvanica, usura e pressione.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1423315	1/2	PZ
1423316	3/4	PZ
1423317	1	PZ
1423318	1 1/4	PZ
1423319	1 1/2	PZ
1423320	2	PZ



Valvola a Sfera PN16 Compact a 3 Vie

Valvola a sfera a 3 vie compatta in Polipropilene composito caricato con fibre di vetro certificata Bureau Veritas per utilizzo nautico. Completa di o-ring in EPDM, resistente a corrosione chimica, galvanica, usura e pressione.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1423340	1/2	PZ
1423341	3/4	PZ
1423342	1	PZ
1423343	1 1/4	PZ
1423344	1 1/2	PZ
1423345	2	PZ



Valvola non Ritorno in Plastica

Valvola di non ritorno in Nylon. Dimensioni flangia 50 x 45 mm, lunghezza totale 115 mm.

Cod.	Per tubi ø mm	UM
1423322	25-38 (1"-1 1/2")	PZ



Valvola non Ritorno Johnson

Valvola di non ritorno in Plastica Johnson. Mantiene l'adesamento nei tubi di aspirazione. Facile manutenzione e pulizia senza l'utilizzo di attrezzi.

Cod.	Per tubi ø mm	UM
1426050	25/38 (1" - 1 1/2")	PZ
1426051	19/32 (3/4" - 1" 1/4")	PZ



Valvola a Sfera Truedesign

Valvola a sfera Truedesign in Composito rinforzato con fibra di vetro. Resistente a corrosione chimica e galvanica, usura e pressione. Materiale atossico. Temperatura di esercizio -40°C +110°C. Per applicazioni sopra e sotto la linea di galleggiamento.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1420803	1/2	PZ
1420804	3/4	PZ
1420805	1	PZ
1420806	1 1/4	PZ
1420807	1 1/2	PZ
1420808	2	PZ



Valvola a 3 Vie Aquavalve

Valvola a 3 vie Aquavalve in Nylon caricato a fibra di vetro per applicazioni marine e industriali. Test di pressione a 300 PSI. Ogni valvola è collaudata singolarmente.

Cod.	Ref	UM
1423328	Valvola 3 x 1 1/2	PZ
1441021	Portagomma ø 19 mm	PZ
1441022	Portagomma ø 25 mm	PZ
1441023	Portagomma ø 32 mm	PZ
1441024	Portagomma ø 38 mm	PZ



RACCORDERIA IN PP COMPOSITO

RACCORDERIA IN PP COMPOSITO

Raccorderia in polipropilene composito caricato con fibre di vetro per una tenuta superiore del filetto e della pressione, resistente all'abrasione, all'usura, esente da corrosione chimica e galvanica. Idoneo per passaggio acqua dolce a norma CE 10/2011 e DM174/2004. Pressione di esercizio 10 bar a max 100°C.

Portagomma M

Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM	Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM
1440900	1/4 x 7	PZ	1440920	3/4 x 19	PZ
1440901	1/4 x 9	PZ	1440921	3/4 x 20	PZ
1440902	1/4 x 10	PZ	1440922	3/4 x 22	PZ
1440903	1/4 x 12	PZ	1440923	3/4 x 25	PZ
1440904	3/8 x 7	PZ	1440924	1" x 20	PZ
1440905	3/8 x 10	PZ	1440926	1" x 25	PZ
1440906	3/8 x 12	PZ	1440927	1" x 30	PZ
1440907	3/8 x 13	PZ	1440928	1" x 32	PZ
1440908	3/8 x 16	PZ	1440929	1"1/4 x 25	PZ
1440909	1/2 x 10	PZ	1440930	1"1/4 x 30	PZ
1440910	1/2 x 12	PZ	1440931	1"1/4 x 32	PZ
1440911	1/2 x 13	PZ	1440932	1"1/4 x 35	PZ
1440912	1/2 x 14	PZ	1440933	1"1/4 x 38	PZ
1440913	1/2 x 16	PZ	1440934	1"1/4 x 40	PZ
1440914	1/2 x 19	PZ	1440935	1"1/2 x 38	PZ
1440915	1/2 x 20	PZ	1440936	1"1/2 x 40	PZ
1440916	3/4 x 10	PZ	1440937	1"1/2 x 45	PZ
1440917	3/4 x 12	PZ	1440938	1"1/2 x 50	PZ
1440918	3/4 x 13	PZ	1440939	2" x 50	PZ
1440919	3/4 x 16	PZ	1440940	2" x 60	PZ



Portagomma con Ghiera F

Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM	Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM
1440968	1/4 x 7	PZ	1440987	1"1/4 x 30	PZ
1440969	3/8 x 9	PZ	1440988	1"1/4 x 32	PZ
1440970	3/8 x 10	PZ	1440989	1"1/4 x 38	PZ
1440971	3/8 x 12	PZ	1440990	1"1/2 x 40	PZ
1440972	1/2 x 10	PZ	1440991	2" x 50	PZ
1440973	1/2 x 13	PZ			
1440974	1/2 x 16	PZ			
1440975	3/4 x 10	PZ			
1440976	3/4 x 12	PZ			
1440977	3/4 x 13	PZ			
1440978	3/4 x 16	PZ			
1440979	3/4 x 19	PZ			
1440980	3/4 x 20	PZ			
1440981	1" x 19	PZ			
1440982	1" x 20	PZ			
1440983	1" x 22	PZ			
1440984	1" x 25	PZ			
1440985	1"1/4 x 20	PZ			
1440986	1"1/4 x 25	PZ			



Portagomma Gomito M

Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM	Cod.	Filettatura Gas (") x mm	UM
1440942	1/4 x 10	PZ	1440961	1" x 32	PZ
1440943	1/4 x 12	PZ	1440962	1"1/4 x 30	PZ
1440944	3/8 x 10	PZ	1440963	1"1/4 x 32	PZ
1440945	3/8 x 12	PZ	1440964	1"1/4 x 38	PZ
1440946	3/8 x 13	PZ	1440965	1"1/2 x 38	PZ
1440947	1/2 x 10	PZ	1440966	1"1/2 x 40	PZ
1440948	1/2 x 12	PZ			
1440949	1/2 x 13	PZ			
1440950	1/2 x 16	PZ			
1440951	1/2 x 20	PZ			
1440952	3/4 x 12	PZ			
1440953	3/4 x 13	PZ			
1440954	3/4 x 20	PZ			
1440955	3/4 x 22	PZ			
1440956	3/4 x 25	PZ			
1440957	1" x 20	PZ			
1440958	1" x 22	PZ			
1440959	1" x 25	PZ			
1440960	1" x 30	PZ			



Gomito F-F

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440800	3/8	PZ	1440804	1"1/4	PZ
1440801	1/2	PZ	1440805	1"1/2	PZ
1440802	3/4	PZ	1440806	2"	PZ
1440803	1"	PZ			



Gomito F-M

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440808	1/2	PZ	1440812	1"1/2	PZ
1440809	3/4	PZ	1440813	2"	PZ
1440810	1"	PZ			
1440811	1"1/4	PZ			



Raccordo T

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440823	3/8	PZ	1440827	1"1/4	PZ
1440824	1/2	PZ	1440828	1"1/2	PZ
1440825	3/4	PZ	1440829	2"	PZ
1440826	1"	PZ			



Manicotto

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440815	3/8	PZ	1440819	1"1/4	PZ
1440816	1/2	PZ	1440820	1"1/2	PZ
1440817	3/4	PZ	1440821	2"	PZ
1440818	1"	PZ			



Nipple

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440831	3/8	PZ	1440835	1"1/4	PZ
1440832	1/2	PZ	1440836	1"1/2	PZ
1440833	3/4	PZ	1440837	2"	PZ
1440834	1"	PZ			



Nipple Ridotto

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440840	3/8 x 1/4	PZ	1440844	1"1/4 x 1"	PZ
1440841	1/2 x 3/8	PZ	1440845	1"1/2 x 1"	PZ
1440842	3/4 x 1/2	PZ	1440846	1"1/2 x 1"1/4	PZ
1440843	1" x 3/4	PZ	1440847	2" x 1"1/4	PZ



Riduzione F-M

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440849	3/8 x 1/4	PZ	1440861	2" x 1"	PZ
1440850	1/2 x 3/8	PZ	1440862	2" x 1"1/4	PZ
1440851	3/4 x 3/8	PZ	1440863	2" x 1"1/2	PZ
1440852	3/4 x 1/2	PZ			
1440853	1" x 1/2	PZ			
1440854	1" x 3/4	PZ			
1440855	1"1/4 x 1/2	PZ			
1440856	1"1/4 x 3/4	PZ			
1440857	1"1/4 x 1"	PZ			
1440858	1"1/2 x 3/4	PZ			
1440859	1"1/2 x 1"	PZ			
1440860	1"1/2 x 1"1/4	PZ			



Tappo M

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440865	3/8	PZ	1440869	1"1/4	PZ
1440866	1/2	PZ	1440870	1"1/2	PZ
1440867	3/4	PZ	1440871	2"	PZ
1440868	1"	PZ			



Tappo F

Cod.	Filettatura Gas (")	UM	Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1440891	3/8	PZ	1440895	1"1/4	PZ
1440892	1/2	PZ	1440896	1"1/2	PZ
1440893	3/4	PZ	1440897	2"	PZ
1440894	1"	PZ			



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

RACCORDERIA IN COMPOSITO TRUDESIGN

Portagomma M Truedesign

Portagomma Maschio in Composito rinforzato con fibra di vetro.
Resistente a corrosione chimica e galvanica, usura e pressione.
Materiale atossico. Temperatura di esercizio -40°C +110°C.
Per applicazioni sopra e sotto la linea di galleggiamento.

Cod.	Filettatura Gas (")	Portagomma ø mm	UM
1441001	1/2	13	PZ
1441002	1/2	16	PZ
1441003	3/4	19	PZ
1441004	1	25	PZ
1441005	1 1/4	32	PZ
1441006	1 1/4	38	PZ
1441007	1 1/2	32	PZ
1441008	1 1/2	38	PZ
1441009	2	50	PZ



TRUDESIGN



Portagomma F Truedesign

Portagomma Femmina in Composito rinforzato con fibra di vetro.
Resistente a corrosione chimica e galvanica, usura e pressione.
Materiale atossico. Temperatura di esercizio -40°C +110°C.
Per applicazioni sopra e sotto la linea di galleggiamento.

Cod.	Filettatura Gas (")	Portagomma ø mm	UM
1441042	3/4	19	PZ
1441043	1	25	PZ
1441044	1 1/4	32	PZ
1441045	1 1/4	38	PZ
1441046	1 1/2	38	PZ
1441047	2	50	PZ



TRUDESIGN



Portagomma M 90° Truedesign

Portagomma Maschio 90° in Composito rinforzato con fibra di vetro.
Resistente a corrosione chimica e galvanica, usura e pressione.
Materiale atossico. Temperatura di esercizio -40°C +110°C.
Per applicazioni sopra e sotto la linea di galleggiamento.

Cod.	Filettatura Gas (")	Portagomma ø mm	UM
1441012	1/2	13	PZ
1441013	3/4	19	PZ
1441014	1	25	PZ
1441015	1 1/4	32	PZ
1441016	1 1/4	38	PZ
1441017	1 1/2	38	PZ
1441018	2	50	PZ



TRUDESIGN



Portagomma M 120° Truedesign

Portagomma Maschio 120° in Composito rinforzato con fibra di vetro.
Resistente a corrosione chimica e galvanica, usura e pressione.
Materiale atossico. Temperatura di esercizio -40°C +110°C.
Per applicazioni sopra e sotto la linea di galleggiamento.

Cod.	Filettatura Gas (")	Portagomma ø mm	UM
1441034	1	25	PZ
1441035	1 1/4	32	PZ
1441036	1 1/4	38	PZ
1441037	1 1/2	38	PZ
1441038	2	50	PZ



TRUDESIGN



Gomito 90° M/F Truedesign

Raccordo a gomito 90° Maschio/Femmina in Composito rinforzato con fibra di vetro.
Resistente a corrosione chimica e galvanica, usura e pressione.
Materiale atossico. Temperatura di esercizio -40°C +110°C.
Per applicazioni sopra e sotto la linea di galleggiamento.

Cod.	Filettatura Gas (")	UM
1441052	3/4	PZ
1441053	1	PZ
1441054	1 1/4	PZ
1441055	1 1/2	PZ
1441056	2	PZ



TRUDESIGN



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE



Raccorderia Rapida John Guest Speedfit

Raccordi rapidi John Guest per impianti idrosanitari. Sistema di fissaggio costituito da una pinzetta trattieni tubo in Acciaio Inox munita di dentini e da un O-ring per garantire una perfetta tenuta.

Temperatura e pressione di utilizzo:

Adduzione acqua fredda: temperatura normale da 1° a 20°. Pressione massima 12 bar.

Adduzione acqua calda: temperatura normale 65° - max 95°. Pressione massima 6 bar.

Il terminale filettato con codolo va inserito in un raccordo a gomito, in una T oppure in un raccordo dritto quando serve aggiungere un attacco filettato.



Cod.	Tipo	Ref	Per tubo ø mm	Attacco pollici	UM
1448020	A	Raccordo intermedio dritto	15		PZ
1448050	B	Raccordo intermedio a gomito	15		PZ
1448060	C	Raccordo a T	15		PZ
1448061	D	Raccordo a gomito di testa filettato	15	1/2	PZ
1448030	E	Raccordo a gomito con codolo	15		PZ
1448010	F	Terminale dritto maschio con codolo	15	3/8	PZ
1448011	F	Terminale dritto maschio con codolo	15	1/2	PZ
1448091	G	Raccordo con portagomma 12 mm	15		PZ
1448000	H	Terminale dritto maschio	15	3/8	PZ
1448001	H	Terminale dritto maschio	15	1/2	PZ
1448003	I	Terminale dritto maschio in Ottone	15	1/2	PZ
1448070	J	Tappo terminale	15		PZ
1448040	K	Terminale dritto femmina per rubinetti	15	1/2	PZ
1448041	K	Terminale dritto femmina per rubinetti	15	3/4	PZ
1448021	L	Raccordo dritto femmina per rubinetti ghiera ottone	15	1/2	PZ
1448022	L	Raccordo dritto femmina per rubinetti ghiera ottone	15	3/4	PZ
1448051	M	Raccordo a gomito per rubinetti ghiera ottone	15	1/2	PZ
1448101	N	Tubo flessibile innesto rapido	15	1/2	PZ
1448102	N	Tubo flessibile innesto rapido	15	3/4	PZ



Tubi e Accessori per Raccordi John Guest

Accessori per i raccordi rapidi John Guest.

John Guest



Cod.	Tipo	Ref	Per tubo ø mm	UM
1448100	A	Tubo PEX 15 mm x 3 mt		PZ
1448120100	B	Tubo flessibile LLDPE 15 mm x 100 mt BLU		MT
1448122100	B	Tubo flessibile LLDPE 15 mm x 100 mt ROSSO		MT
1448103	C	Inserito tubo per raccordi a compressione	15	PZ
1448110	D	Staffa fermatubo	15	PZ
1448111	E	Curva piega tubo	15	PZ
1448105	F	Clip identificativa ROSSO	15	PZ
1448106	F	Clip identificativa BLU	15	PZ
1448090	G	Valvola di intercettazione	15	PZ
1448080	H	Passaparete per serbatoi	15	PZ
1448081	I	Passaparete a gomito con attacco da 3/4	15	PZ
1448122	L	Pinza tagliatubo	Fino a 22	PZ



- RACCORDERIA RAPIDA BD FAST -

Raccordo Rapido BD Fast

Raccordo a innesto rapido in Polipropilene caricato. Connette velocemente qualsiasi tipo di tubo flessibile ed elimina la fascetta stringitubo. Tenuta stagna fino a 16 bar.



Cod.	Filettatura Gas (")	Per tubo ø mm	Spessore tubo mm	UM
1440350	1/2	10	2<>3,5	PZ
1440351	1/2	13	2<>3,5	PZ
1440352	1/2	16	2<>4	PZ
1440353	1/2	20	2,5<>4,5	PZ
1440355	3/4	16	2<>4	PZ
1440356	3/4	20	2,5<>4,5	PZ



Raccordo Rapido BD Fast HD

Raccordo a innesto rapido in Polipropilene caricato. Connette velocemente qualsiasi tipo di tubo flessibile, anche spiralato e corrugato. Elimina la fascetta stringitubo. Tenuta stagna fino a 10 bar.



Cod.	Filettatura Gas (")	Per tubo ø mm	Spessore tubo mm	UM
1440302	1/2	20	2,5<>3,5	PZ
1440303	3/4	20	2,5<>3,5	PZ
1440304	3/4	25	2,5<>3,5	PZ
1440306	1	25	2,5<>3,5	PZ
1440307	1	30	2,5<>4	PZ
1440308	1 1/4	30	2,5<>4	PZ
1440311	1 1/2	38	3<>5	PZ
1440312	1 1/2	40	3<>5	PZ



Raccordo Rapido a Gomito BD Fast

Raccordo a gomito ad innesto rapido in Polipropilene caricato. Connette velocemente qualsiasi tipo di tubo flessibile ed elimina la fascetta stringitubo. Tenuta stagna fino a 16 bar.



Cod.	Filettatura Gas (")	Per tubo ø mm	Spessore Tubo mm	UM
1440340	1/2	10	2<>3,5	PZ
1440341	1/2	13	2<>3,5	PZ
1440342	1/2	16	2<>4	PZ
1440343	3/4	16	2<>4	PZ
1440345	3/4	20	2,5<>4,5	PZ



Raccordo Rapido a Gomito BD Fast HD

Raccordo a gomito ad innesto rapido in Polipropilene caricato. Connette velocemente qualsiasi tipo di tubo flessibile, anche spiralato e corrugato. Elimina la fascetta stringitubo. Tenuta stagna fino a 10 bar.



Cod.	Filettatura Gas (")	Per tubo ø mm	Spessore tubo mm	UM
1440322	1	25	2,5<>3,5	PZ
1440324	1 1/4	30	2,5<>4	PZ
1440327	1 1/2	38	3<>5	PZ
1440328	1 1/2	40	3<>5	PZ



TUBI E FASCETTE

TUBI ACQUA CARBURANTE E SCARICO

QR interattivi aggiornati



Tubo Armo

Tubo in PVC armato con spirale in Acciaio. Per mandata e aspirazione acqua.

Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM	Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
140001030	10	16	30	MT	140004515	45	55	15	MT
140001230	12	18	30	MT	140005015	50	60	15	MT
140001430	14	20.4	30	MT	140006015	60	72	15	MT
140001630	16	22.4	30	MT					
140001830	18	24.4	30	MT					
140002030	20	27	30	MT					
140002530	25	33	30	MT					
140002830	28	36	30	MT					
140003030	30	38.4	30	MT					
140003530	35	44	30	MT					
140003815	38	47	15	MT					
140004015	40	49	15	MT					



Tubo Armoflex Grey

Tubo in PVC armato con spirale in Acciaio.

Per mandata e aspirazione acqua, sanitari e acque grigie.

Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
140041630	16	22,6	30	MT
140042030	20	27,2	30	MT
140042530	25	33	30	MT
140043030	30	38	30	MT
140043830	38	47	30	MT



Tubo Sanitation

Tubo in PVC con spirale in Acciaio.

Per mandata e aspirazione acqua sanitari e acque grigie.

Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
140011630	16	23	30	MT
140012030	20	27	30	MT
140012530	25	33	30	MT
140013030	30	38	30	MT
140013530	35	44	30	MT
140013815	38	48	15	MT
140014015	40	50	15	MT
140014515	45	54	15	MT
140015015	50	61	15	MT



Tubo Acqua Atossico Refitex Cristallo

Tubo in PVC trasparente retinato atossico, resistente all'acqua marina e a gran parte dei prodotti chimici. Molto flessibile e resistente, non subisce deformazioni o strozzature, è adatto per impianti di acqua di bordo, per sentina, per aria in pressione e per qualsiasi attività da ponte o da banchina. Conforme direttiva europea Reg.(EU)10/2011 per i simulanti A-B-C-D1.

La pressione di rottura è pari a tre volte la pressione di lavoro indicata in tabella.

Cod.	Int mm	Ext mm	Pressione bar	Rotoli m	UM
140601010	10	16	20	50	MT
140601210	12	18	12	50	MT
140601605	16	22	10	50	MT
140601905	19	26	10	25	MT
140602505	25	33	8	25	MT



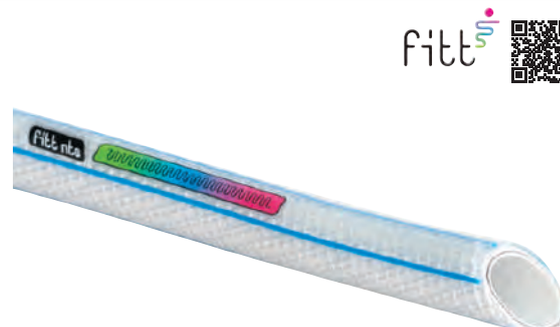
Tubo Acqua da Banchina NTS Marine

Tubo progettato per l'impiego nautico, ideale per l'utilizzo su qualsiasi imbarcazione e per le attività di banchina.

Con copertura esterna in SkyTech che garantisce un'elevata scorrevolezza, tecnologia NTS anti-torsione e anti-nodo, resistente ai raggi UV, all'acqua marina, al taglio e alle abrasioni.

Conforme direttiva europea Reg.(EU)10/2011 per i simulanti A-B-C.

Cod.	Int mm	Rotoli m	UM
140621525	15 (5/8")	25	MT
140621925	19 (3/4")	25	MT



TUBI FITT MARINE

Tubo Flat HD

Tubo piatto in PVC con rinforzo tessile e guaina resistente alle abrasioni, ideale per passaggi calpestabili dove bisogna ridurre al minimo gli ostacoli. Si usa anche come copri cima per proteggere le gasse di ormeggio e qualsiasi parte soggetta a usura. La pressione di rottura è pari a tre volte la pressione di lavoro indicata in tabella.



Cod.	Int mm	Ext piatto mm	Pressione bar	Rotoli m	UM
140302550	25	40	10	50	MT
140303250	32	60	9	50	MT
140303850	38	70	8	50	MT



Tubo Water Intake

Tubo flessibile in gomma EPDM per mandata ed aspirazione di acqua di mare e acqua calda, anche con tracce chimiche in bassa concentrazione. Idoneo per collegamenti flessibili a pompe di calore e autoclavi. Temperatura operativa: da -40°C a +125°C. Normativa di riferimento: ISO 1307.



Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM	Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
1401103	20	30	40	MT	1401111	50	63	20	MT
1401104	25	35	40	MT	1401112	60	72	20	MT
1401105	30	40	40	MT	1401113	70	82	20	MT
1401106	32	43	40	MT	1401114	80	94	20	MT
1401107	35	46	20	MT					
1401108	38	49	20	MT					
1401109	40	51	20	MT					
1401110	45	57	20	MT					



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

Tubo WC Sanipomp (No Smell)

Tubo in gomma antiodore con spirale in Acciaio. Specifico per sanitari e WC, non assorbe e non fa passare odori sgradevoli.



Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
140032010	20	29	10	MT
140032510	25	35	10	MT
140033810	38	48	10	MT



Tubo WC a Doppio Strato Sanisteel

Tubo per scarico acque nere, flessibile e antiodore con struttura a doppio strato e rinforzo ultraflessibile in filo d'acciaio.

Il doppio strato è composto da una miscela interna in PVC altamente impermeabile agli odori e una copertura esterna resistente ad agenti atmosferici, ozono e raggi UV.



Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
1401020	20	27	25	MT
1401025	25	33	25	MT
1401030	30	38	25	MT
1401038	35	47	25	MT
1401040	40	50	25	MT
1401050	50	60	25	MT

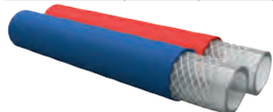
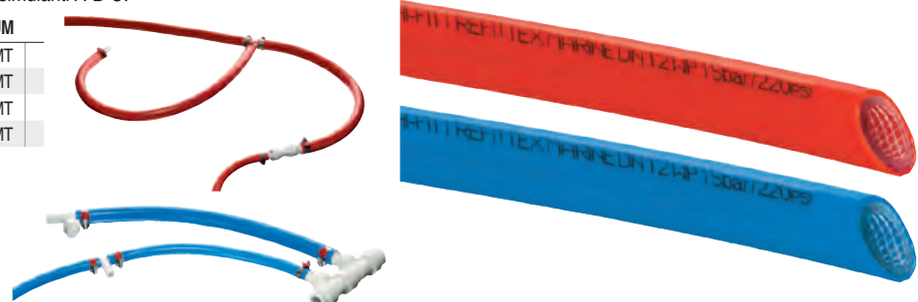


Tubo Acqua Atossico Refitex

Tubo in PVC atossico con rinforzo tessile in Poliester per impianti acqua di bordo e per liquidi alimentari. Flessibile e resistente, può essere tagliato e assemblato in base a qualsiasi esigenza per acqua fredda e calda (60°C) senza subire deformazioni o strozzature. Conforme alla direttiva europea Reg.(EU)10/2011 per i simulanti A-B-C.



Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	Colore	UM
140021250	12,3	20	50	BLU	MT
140021350	12,3	20	50	ROSSO	MT
140021950	19	28	50	BLU	MT
140022050	19	28	50	ROSSO	MT



Conforme alla direttiva europea Reg.(EU)10/2011 per i simulanti A-B-C.



TUBI FITT MARINE

Tubo LightFlex per Mandata Aria e Ventilazione

Tubo corrugato in PVC con spirale di rinforzo in polimero rigido anti-choc. Grazie all'assenza della spirale metallica si taglia a misura con facilità. Flessibile, resistente, adatto per impianti di ventilazione, per l'aspirazione dell'aria e per la protezione di condotti e cavi di qualsiasi tipo.



Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
140400250	25	30,0	50	MT
140400350	32	37,4	50	MT
140400450	40	46,4	50	MT
140400550	50	57,0	50	MT
140400750	70	78,2	50	MT
140400850	76	84,4	50	MT
140401030	100	109,4	30	MT
140401130	110	119,8	30	MT
140401530	150	161,8	30	MT



Tubo a Fisarmonica per Condotte d'Aria

Tubo a fisarmonica in PVC leggero con spirale in Acciaio. Per aspirazione e mandata aria.



Cod.	Ø Interno mm	Rotoli da m	UM
1405050	50	10	CF
1405060	60	10	CF
1405070	70	10	CF
1405075	75	10	CF
1405080	80	10	CF
1405090	90	10	CF
1405100	100	10	CF



Tubo Termoisolante Artic Therm

Tubo flessibile termoisolante con spirale in Acciaio armonico. Idoneo per impianti di condizionamento e ventilazione meccanica a semplice o doppio flusso. Struttura isolante per ridurre condensa e dispersioni di calore. Sottostrato interno in Resina Poliolefinica additivata e copertura isolante da 25 mm in Fibra di Poliestere con protezione esterna antivapore.



Classe di reazione al fuoco: CLASSE 1 - M1. Temperatura operativa: fino a +110°C.

Cod.	Int mm	Rotoli m	UM
1407008	80	10	MT
1407010	102	10	MT
1407013	127	10	MT



- TUBI CARBURANTE -

Tubo Carburante Fuel-Flex

Tubo carburante flessibile.



Cod.	Ø Interno (mm)	L m	UM
4036000	7	25	MT
4036011	10	25	MT



Tubo Carburante Fuel-ExtraFlex

Tubo carburante di grande qualità e durata, resta flessibile nel tempo. Diametro esterno 14mm.



Cod.	Ø Interno mm	L m	UM
4036004	8	25	MT



Tubo Carburante Fuel-GreyFlex ISO

Tubo carburante di qualità e durata superiore certificato UNI EN ISO 8469 B1.



Cod.	Ø Interno mm	L m	UM
4036008	8	25	MT
4036010	10	25	MT



Tubo Carburante R.I.Na.

Tubo in gomma autoestinguente per aspirazione e mandata carburanti. Certificazione CE e R.I.Na.



Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM	Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
140200620	6	16	20	MT	140203020	30	42	20	MT
140200820	8	17	20	MT	140203810	38	52	10	MT
140201020	10	19	20	MT	140204010	40	54	10	MT
140201320	12	22	20	MT	140205010	50	65	10	MT
140201520	16	26	20	MT					
140201920	19	30	20	MT					
140202520	25	37	20	MT					



Tubo Carburante R.I.Na. Spiralato

Tubo in gomma autoestinguente con doppia spirale in Acciaio per aspirazione e mandata carburanti. Certificazione R.I.Na. e CE.



Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	UM
140213810	38	48	10	MT
140215010	51	61	10	MT



Fascetta Inox Germany Type 9

Fascetta stretta DIN 3017 con banda piena. Banda, cassetto e vite in Acciaio Inox. Bordi arrotondati, non danneggia i tubi serrati.



Cod.	Campo ø mm	Banda mm	UM
1400805	8/12	9	PZ
1400806	10/16	9	PZ
1400810	12/22	9	PZ
1400814	16/27	9	PZ
1400820	20/32	9	PZ
1400824	25/40	9	PZ
1400830	30/45	9	PZ
1400835	32/50	9	PZ
1400840	40/60	9	PZ



Fascetta Inox Germany Type 12

Fascetta standard DIN 3017 con banda piena. Banda, cassetto e vite in Acciaio Inox. Bordi arrotondati, non danneggia i tubi serrati.



Cod.	Campo ø mm	Banda mm	UM
1401410	12/22	12	PZ
1401414	16/27	12	PZ
1401418	20/32	12	PZ
1401421	25/40	12	PZ
1401427	35/50	12	PZ
1401440	40/60	12	PZ
1401450	50/70	12	PZ
1401460	60/80	12	PZ
1401470	70/90	12	PZ
1401480	80/100	12	PZ

Cod.	Campo ø mm	Banda mm	UM
1401490	90/110	12	PZ
1401492	100/120	12	PZ
1401493	110/130	12	PZ
1401494	120/140	12	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

Fascetta Inox Hi-Torque HD

Fascetta di costruzione molto robusta per usi gravosi con una coppia di serraggio 3 volte superiore. Banda, cassetto e vite in Acciaio Inox.



Cod.	Campo ø mm	Banda mm	UM
1401825	27/51	15.8	PZ
1401832	33/57	15.8	PZ
1401845	46/70	15.8	PZ
1401857	59/83	15.8	PZ
1401870	71/95	15.8	PZ
1401883	84/108	15.8	PZ
1401895	90/114	15.8	PZ
1401908	103/127	15.8	PZ
1401912	117/140	15.8	PZ
1401913	130/152	15.8	PZ

Cod.	Campo ø mm	Banda mm	UM
1401914	141/165	15.8	PZ
1401916	157/178	15.8	PZ
1401917	168/216	15.8	PZ
1401918	181/254	15.8	PZ
1401923	238/311	15.8	PZ



Collare Inox T-Bolt HD

Collare a bullone per uso professionale e gravoso con una coppia di serraggio 5 volte superiore. Banda, vite e dado in Acciaio Inox.



Cod.	Campo ø mm	UM
1401529	29/31	PZ
1401532	32/35	PZ
1401536	36/39	PZ
1401540	40/43	PZ
1401544	44/47	PZ
1401548	48/51	PZ
1401552	52/55	PZ
1401556	56/59	PZ
1401560	60/63	PZ
1401562	64/67	PZ
1401568	68/73	PZ
1401570	74/79	PZ

Cod.	Campo ø mm	UM
1401580	80/85	PZ
1401586	86/91	PZ
1401590	92/97	PZ
1401595	98/103	PZ
1401596	104/112	PZ
1401597	113/121	PZ
1401598	122/130	PZ
1401599	131/139	PZ
1401601	140/148	PZ
1401602	149/161	PZ
1401603	162/174	PZ
1401604	175/187	PZ
1401605	188/200	PZ



Morsetto Fermacavi/Fermatubo

Morsetto gommato fermacavi/fermatubo per sostenere e fissare tubi e cavi di tutti i tipi. Banda in Acciaio Inox 304.



Cod.	Campo mm	Banda mm	UM
1400508	8	16	PZ
1400510	10	16	PZ
1400512	12	16	PZ
1400514	14	16	PZ
1400516	16	16	PZ
1400518	18	16	PZ
1400520	20	16	PZ
1400522	22	16	PZ
1400525	25	16	PZ
1400530	30	16	PZ

Cod.	Campo mm	Banda mm	UM
1400535	35	16	PZ
1400540	40	16	PZ
1400550	50	16	PZ
1400560	60	20	PZ



SERBATOI ACQUA

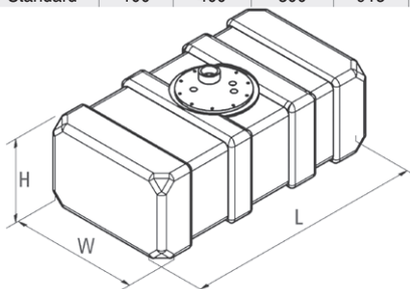
SERBATOI RIGIDI PER ACQUA POTABILE

Serbatoi Acqua Potabile White Line

Serbatoi in Polietilene White Line per acqua potabile completi di boccaporto, tappo con sfiato, tubo pescante e 2 portagomma 3/8" x ø10/12/16/18 mm.



Cod.	Ref	Lt	H cm	W cm	L cm	UM
1530133	Piatto	33	230	350	500	PZ
1530143	Piatto	43	230	350	650	PZ
1530153	Piatto	53	230	350	800	PZ
1530172	Piatto	70	300	410	650	PZ
1530176	Piatto	100	300	410	915	PZ
1530142	Standard	42	300	350	500	PZ
1530155	Standard	55	300	350	650	PZ
1530170	Standard	70	300	350	800	PZ
1530174	Standard	70	400	300	650	PZ
1530178	Standard	100	400	300	915	PZ

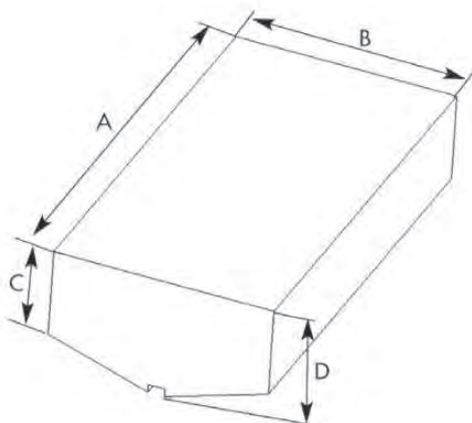


Serbatoi Acqua Potabile Grossa Capacita' Centrali

Serbatoi in Polietilene per acque potabili e acque grigie completi di doppio boccaporto, tubo pescante e raccordo portagomma girevole da 38 mm.



Cod.	Lt	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
1530110	190	1240	580	300	340	PZ
1530111	430	1550	800	340	450	PZ

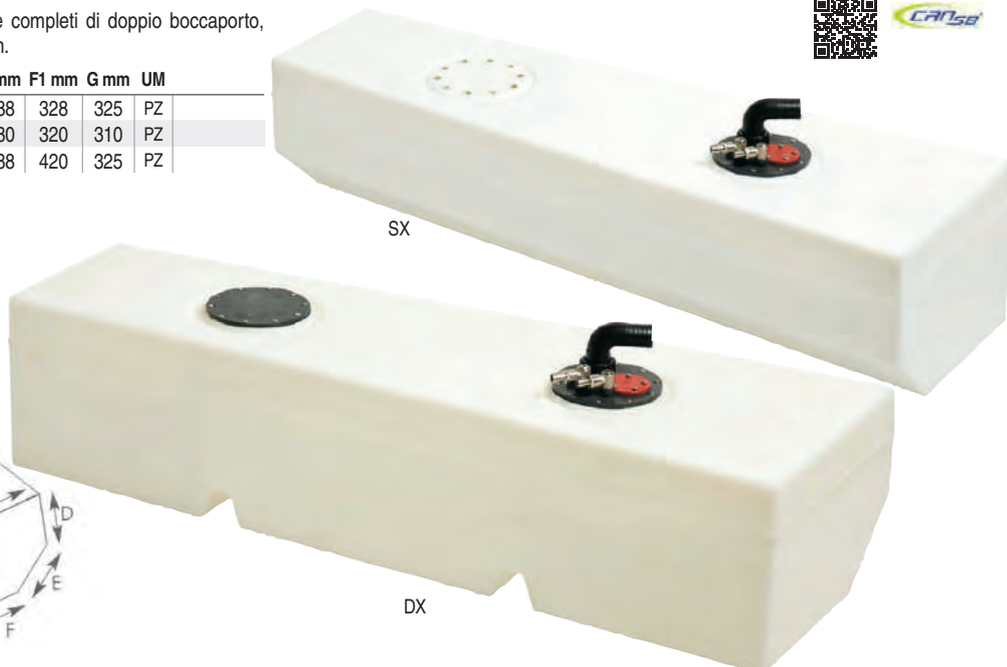
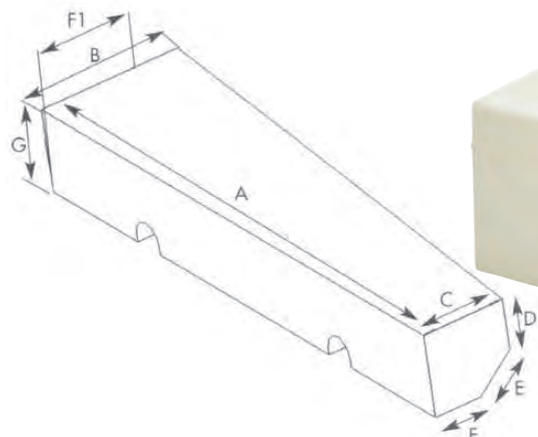


Serbatoi Acqua Potabile Grossa Capacita' Laterali

Serbatoi in Polietilene per acque potabili e acque grigie completi di doppio boccaporto, tubo pescante e raccordo portagomma girevole da 38 mm.



Cod.	Ref	Lt	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	F1 mm	G mm	UM
1530112	Dx	160	1430	477	327	199	186	188	328	325	PZ
1530114	Sx	143	1405	460	320	190	180	180	320	310	PZ
1530113	Sx	280	2220	560	327	199	186	188	420	325	PZ



SERBATOI ACQUA

SERBATOI RIGIDI PER ACQUA POTABILE

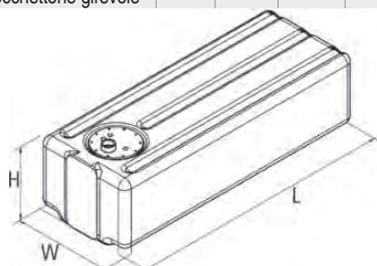
QR interattivi aggiornati



Serbatoi Acqua Potabile Green Line

Serbatoi in Polietilene Green Line per acqua potabile completi di tappo di ispezione. Con predisposizione a 10 fori per l'installazione del boccaporto e dei raccordi di carico/scarico forniti a parte.

Cod.	Ref	Lt	H cm	W cm	L cm	UM
1531132	Piatto	32	20	39	45	PZ
1531139	Piatto	39	20	39	55	PZ
1531145	Piatto	45	20	39	65	PZ
1531152	Piatto	52	20	39	75	PZ
1531160	Piatto	60	20	39	85	PZ
1531165	Piatto	65	20	39	95	PZ
1531171	Piatto	71	20	39	105	PZ
1531142	Standard	47	29	39	45	PZ
1531157	Standard	57	29	39	55	PZ
1531167	Standard	67	29	39	65	PZ
1531177	Standard	77	29	39	75	PZ
1531187	Standard	87	29	39	85	PZ
1531197	Standard	97	29	39	95	PZ
1531199	Standard	107	29	39	105	PZ
1531600	Boccaporto					PZ
1531601	Bocchettone girevole					PZ

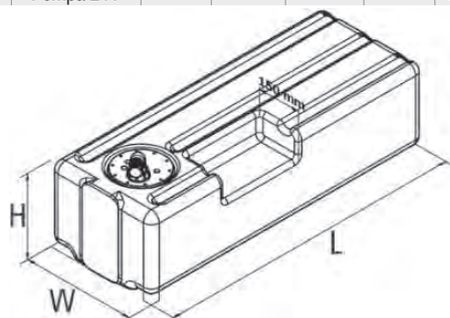


IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

Serbatoi Acqua Potabile Green Line Pump Kit

Serbatoi in Polietilene Green Line per acqua potabile con incasso per pompa autoclave. Completati di boccaporto, pescante, raccordi e tubo per pompa. Da completare con pompa autoclave a scelta con base interasse fori 79 x 55 mm.

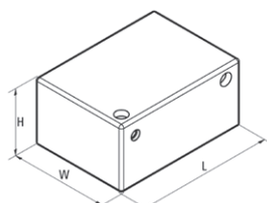
Cod.	Ref	Lt	H cm	W cm	L cm	UM
1531239	Piatto	39	20	39	55	PZ
1531245	Piatto	45	20	39	65	PZ
1531252	Piatto	52	20	39	75	PZ
1531260	Piatto	60	20	39	85	PZ
1531265	Piatto	65	20	39	95	PZ
1531271	Piatto	71	20	39	105	PZ
1531257	Standard	57	29	39	55	PZ
1531267	Standard	67	29	39	65	PZ
1531277	Standard	77	29	39	75	PZ
1531287	Standard	87	29	39	85	PZ
1531297	Standard	97	29	39	95	PZ
1531299	Standard	107	29	39	105	PZ
1827112	Pompa 12V					PZ
1827124	Pompa 24V					PZ



Serbatoi Acqua Potabile Brick

Serbatoi in Polietilene per acqua potabile con o senza boccaporto. La versione con boccaporto è completa di tubo pescante, raccordo portagomma girevole da 38 mm e due portagomma da 3/8".

Cod.	Boccaporto	Lt	H cm	W cm	L cm	UM
1530102	No	38	240	355	490	PZ
1530104	Si	86	300	450	700	PZ



RICAMBI E ACCESSORI PER SERBATOI

Boccaporto

Boccaporto a 10 fori per serbatoi acqua potabile. Completo di guarnizione, tappo con sfiato, portagomma da 10/12 mm e pescante flessibile da 18 mm L45 cm. Connessioni: filetto maschio da 1"1/2 e 3 filetti femmina da 3/8".



Cod.	Ø Esterno mm	Interasse fori mm	Accessori	UM
1531600	173	156		PZ
1531601			Bocchettone carico girevole 1"1/2 x 38mm	PZ



Raccordo di Carico Uni

Raccordo portagomma di carico per serbatoi acqua potabile. Può essere montato sul boccaporto in posizione dritta oppure angolata. Composto da due parti entrambe filettate 1"1/2 femmina complete di guarnizione.



Cod.	Filetto	UM
1531602	1"1/2 x 35/50/60 mm	PZ



Raccordi di Carico e Scarico

Raccordi di carico e scarico in Nylon per serbatoi acqua potabile. Completi di controflangia e guarnizione per montaggio su foro parete da praticare sul serbatoio.



Cod.	Ref	Filetto	UM
1531810	Portagomma	3/8" x 10/12 mm	PZ
1531912	Portagomma angolato	3/8" x 12 mm	PZ
1531816	Portagomma	3/8" x 16/18 mm	PZ
1531212	Portagomma	1"1/2 x 38 mm	PZ
1531213	Portagomma angolato	1"1/2 x 38 mm	PZ



Raccordi Scarico Poly

Serie completa di raccordi in Polipropilene per lo scarico di serbatoi acqua potabile. L'attacco di scarico è completo di controflangia e doppia guarnizione in EPDM per montaggio su foro parete da praticare sul serbatoio.



Cod.	Ref	Filetto	UM
1531605	Attacco di scarico	1/2"	PZ
1531603	Attacco di scarico	3/4"	PZ
1423302	Valvola	1/2"	PZ
1423303	Valvola	3/4"	PZ
1531611	Portagomma	1/2" x 12 mm	PZ
1440917	Portagomma	3/4" x 12 mm	PZ



Raccordo Rapido in PP per Serbatoio Acqua

Raccordo a innesto rapido in Polipropilene con guarnizione in EPDM alimentare per ogni tipo di serbatoio acqua. Montaggio dall'esterno con un semplice foro. Quando il raccordo viene avvitato, la guarnizione si comprime e garantisce una tenuta stagna.



Cod.	Filettatura Gas (")	Ø Foro serbatoio mm	UM
1440400	1/2	29	PZ
1440401	3/4	35	PZ
1440402	1	43	PZ
1440403	1 1/4	52	PZ
1440404	1 1/2	59	PZ
1440405	2	70	PZ



Kit Raccordi Pompa

Kit raccordi pompa per serbatoi acqua potabile. Permette di collegare la pompa autoclave ed il serbatoio acqua al sistema di bordo. Composto da un raccordo angolato girevole 1"1/2 x 38 mm, due raccordi dritti 3/8" x 10/12/16/18 mm, un raccordo angolato 3/8" x 13 mm, guarnizioni, tubo spiralato da 12 mm L40 cm con due fascette e 4 viti M5 per fissaggio pompa su serbatoio.



Cod.	UM
1599999	CF



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

RICAMBI E ACCESSORI PER SERBATOI

Sensori Livello Acqua / Carburante ECMS

Sensori verticali di livello acqua e carburante in Acciaio Inossidabile 316. Flangia a 5 fori diametro 54 mm (VDO type). Alimentazione 12/24V. Impedenza media 0-190 Ohm.



Cod.	L mm	UM
2362430	150	PZ
2362431	200	PZ
2362432	250	PZ
2362433	300	PZ
2362434	350	PZ
2362435	400	PZ
2362436	450	PZ
2362437	500	PZ
2362438	600	PZ
2362439	700	PZ
2362440	800	PZ
2362441	900	PZ
2362442	1000	PZ



Indicatori Acqua ECMS

Strumentazione Ecms All Black 12/24V completa di cavetti e attacco Molex. Cornice in Acciaio Inossidabile 316. Frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Quadrante con retroilluminazione personalizzabile multicolore LED. Il valore standard 0-190 Ohm degli indicatori di livello può essere facilmente modificato in 240-33 Ohm con il pulsante posteriore.



Cod.	Scala	ø mm	Colore	UM
2361011	E-1/2-F	52	BIANCO/CROMATO	PZ
2361014	E-1/2-F	52	NERO/CROMATO	PZ
2361016	E-1/2-F	52	NERO/NERO	PZ



- SERBATOI FLESSIBILI PER ACQUA -

Serbatoi Flessibili Acqua Potabile Rettangolari

Serbatoi rettangolari flessibili in tessuto gommato rinforzato. Completi di boccaporto con raccordi girevoli. Raccordo di carico ø 40/50/60 mm. Raccordo di scarico ø 12 mm.



Cod.	Lt	W cm	L cm	UM
1522406	60	73	73	PZ
1522407	75	73	80	PZ
1522410	100	73	88	PZ
1522412	120	73	103	PZ
1522415	150	73	130	PZ



Serbatoi Flessibili Acqua Potabile Triangolari

Serbatoi triangolari flessibili in tessuto gommato rinforzato. Completi di boccaporto con raccordi girevoli. Raccordo di carico ø 40/50/60 mm. Raccordo di scarico ø 12 mm.



Cod.	Lt	W cm	L cm	UM
1523405	55	82	83	PZ
1523410	100	100	100	PZ



Serbatoi Flessibili Acque Grigie

Serbatoi flessibili per acque grigie in tessuto spalmato PVC. Completi di tappo filettato D 22,5 mm con valvola di non ritorno.



Cod.	Lt	W cm	L cm	UM
1521006	60	74	68	PZ
1521009	90	74	95	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

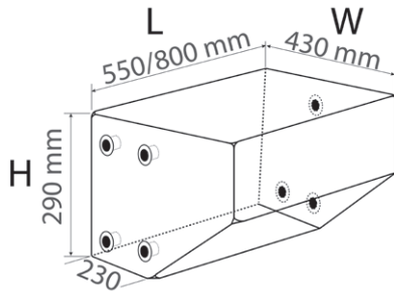
SERBATOI ACQUE NERE E ACCESSORI

Serbatoi Acque Nere Ocean

Serbatoi acque nere/grigie in Polietilene rettangolari oppure sagomati. Completi di boccaporto di ispezione con tappo e predisposizione filettata per 4 raccordi da 1/2" e 4 raccordi da 1"1/4.



Cod.	Lt	L mm	W mm	H mm	UM
1322650	47	550	430	290	PZ
1322675	75	800	430	290	PZ



Serbatoio Acque Nere Ocean System

Serbatoio acque nere e grigie completo di sistema svuotamento con pompa maceratore, valvola Y-Valve, filtro antiodore e pannello livello con sonda.



Cod.	V	L mm	W mm	H mm	UM
1322655	12	550	430	290	PZ
1322658	12	800	430	290	PZ
1322661	12	1050	430	290	PZ
1322685	24	550	430	290	PZ
1322686	24	800	430	290	PZ
1322687	24	1050	430	290	PZ



Serbatoio Acque Nere Ocean ISO8099

Serbatoio acque nere/grigie in Polietilene a norma ISO8099. Completo di boccaporto ispezione a 10 fori con 3 attacchi filettati 1"1/2, un'attacco filettato da 1/2", pescante, tappo e due raccordi girevoli da 38 mm con ghiera da 1"1/2. Predisposizione per montaggio sensore livello tipo VDO a 5 fori e pompa scarico con interasse fori 60 x 85 mm.



Cod.	Lt	Dim mm	UM
1322625	53	550 x 400 x H300	PZ
1322626	73	750 x 400 x H300	PZ



Serbatoio Acque Nere Ocean System ISO8099

Serbatoio acque nere/grigie in Polietilene a norma ISO8099 con pompa maceratrice di svuotamento. Completo di boccaporto ispezione a 10 fori con 3 attacchi filettati 1"1/2, un'attacco filettato da 1/2", pescante, tappo, due raccordi girevoli da 38 mm con ghiera da 1"1/2, portagomma da 20 mm filettato 1/2", sfiato filettato 1" con portagomma 16/18 mm, filtro a carboni attivi con raccordi da 16/19/25 mm, sensore livello a tre punti quasi pieno/pieno tipo VDO a 5 fori e pannello controllo livello LED con cavo da 2,4 metri. Altezza pompa sul serbatoio 100 mm.



Cod.	Lt	V	Dim mm	UM
1322634	53	12	550 x 400 x H300	PZ
1322635	73	12	750 x 400 x H300	PZ
1322636	103	12	1050 x 400 x H300	PZ
1322640	53	24	550 x 400 x H300	PZ
1322641	73	24	750 x 400 x H300	PZ
1322642	103	24	1050 x 400 x H300	PZ



SERBATOI ACQUE NERE E ACCESSORI

Valvola di Scarico J Valve per WC

Valvola di scarico a 3 vie con possibilità di comando a distanza con cavo. Permette lo scarico del WC in mare o nel serbatoio acque nere.

Cod.	Out ø mm	In ø mm	UM
1320035	2 x 38	1 x 38/25	PZ



Valvola di Scarico Y Valve per WC

Valvola di scarico a 3 vie con possibilità di comando a distanza con cavo. Permette lo scarico del WC in mare o nel serbatoio acque nere.

Cod.	Out ø mm	In ø mm	UM
1320033	2 x 38	1 x 38	PZ



Sifone per WC

Sifoni per montaggio di WC sotto la linea di galleggiamento.

Cod.	Per tubi ø mm	UM
1320034	19 (3/4")	PZ
1320110	25 (1")	PZ
1320115	38 (1 1/2")	PZ



Sifone di Scarico Vented Loop Johnson

Il sifone di scarico è disponibile in 3 diverse dimensioni. Con la sua forma a U rovesciata e lo sfiato nella parte superiore, permette lo sfiato dell'aria. Previene il ritorno dell'aria e si monta sul tubo di scarico del WC nei sistemi sopra e sotto la linea di galleggiamento.

Cod.	Per tubi ø mm	UM
1320105	19 (3/4")	PZ
1320106	25 (1")	PZ
1320107	38 (1 1/2")	PZ



Indicatore Livello Acque Nere

Indicatore livello acque nere a tre punti (vuoto-metà-pieno).

Cod.	Quadrante	ø Incasso mm	UM
1322142	NERO	52	PZ
1322144	BIANCO	52	PZ



Sensore Livello Acque Nere

Sensore livello appositamente progettato per utilizzi gravosi di acque nere. Si adatta a qualsiasi serbatoio fino ad una altezza massima di 60 cm regolando la lunghezza dei fili. Il segnale viene trasmesso a tre punti (vuoto-metà-pieno). Alimentazione universale 12/24V, completo di tasto commutazione impedenza 10-180 oppure 240-33 Ohm.

Cod.	Filetto	UM
1322140	1"1/4	PZ



Sensore e Pannello Livello Acque Nere

Pannello indicatore livello acque nere 12/24V. Sonda H13 cm con flangia universale tipo VDO a 5 fori.

Cod.	UM
1322120	PZ



Filtro Sfiato WC Inline

Filtro sfiato WC ai carboni attivi per serbatoi acque nere. Intercetta e filtra i cattivi odori.

Cod.	ø Raccordi mm	L mm	UM
1321302	16/19	200	PZ
1321303	20/25	200	PZ



Kit Raccordi Acque Nere 38

Kit raccordi in Plastica per serbatoi acque nere composto da:
 1 portagomma da 16 mm con raccordo angolato da 3/8"
 2 portagomma angolati da 38 mm girevoli con ghiera filettata 1"1/2
 2 portagomma dritti da 38 mm
 1 tappo filettato 1"1/2 femmina
 1 tappo filettato 1"1/4 maschio

Cod.	UM
1322523	CF



Kit Raccordi Acque Nere 50

Kit raccordi in Plastica per serbatoi acque nere composto da:
 1 portagomma da 16 mm con raccordo angolato da 3/8"
 2 portagomma angolati modificabili 38/50/60 mm filettati 1"1/2
 1 tappo filettato 1"1/2 femmina
 1 tappo filettato 1"1/4 maschio

Cod.	UM
1322522	CF



SERBATOI ACQUE NERE E ACCESSORI

Serbatoi Acque Nere New Line

Serbatoi acque nere/grigie in Polietilene ad alta densità completi di boccaporto a 10 fori con pescante, 2 portagomma a gomito girevoli da 38 mm, 2 portagomma dritti da 38 mm, portagomma da 16 mm in Acciaio Inox, tappo da 1"1/4 e tappo da 1"1/2.



Cod.	Ref	Lt	L mm	W mm	H mm	UM
1322535	Piatto	35	550	390	200	PZ
1322548	Piatto	48	750	390	200	PZ
1322561	Piatto	61	950	390	200	PZ
1322553	Standard	53	550	390	290	PZ
1322573	Standard	73	750	390	290	PZ
1322593	Standard	93	950	390	290	PZ



Serbatoi Acque Nere Jabsco System

Serbatoi acque nere/grigie in Polietilene ad alta densità con impianto per lo svuotamento. Completati di pompa autoadescante Jabsco 12V con raccordo 38 mm, boccaporto a 10 fori, portagomma girevole 38 mm, portagomma 16 mm in Acciaio Inox, sensore livello tubolare 240-33 Ohm, filtro antiodore con passascafo di sfiato e sifone di scarico.



Cod.	Ref	Lt	L mm	W mm	H mm	UM
1322601	Piatto	35	550	390	200	PZ
1322603	Piatto	48	750	390	200	PZ
1322606	Piatto	61	950	390	200	PZ
1322604	Standard	53	550	390	290	PZ
1322609	Standard	73	750	390	290	PZ
1322611	Standard	93	950	390	290	PZ



SERBATOI CARBURANTE IN PLASTICA

Serbatoi Portatili O-Tank Lt 12/22

Serbatoi in Plastica con livello, pescante e tappo con sfiato.



Cod.	Lt	Dim mm	Ricambi	UM
4030012	12	190x260x410		PZ
4030222	22	230x330x550		PZ
4040003			Tappo	PZ



Serbatoi Portatili UN-Tank Lt 12/24/30

Serbatoi in Plastica con livello, pescante e tappo con sfiato. Omologati UN-ISO13591



Cod.	Lt	Dim mm	Ricambi	UM
4031012	12	170x280x400		PZ
4031022	24	230x340x460		PZ
4030232	30	230x365x510		PZ
4040003			Tappo	PZ



Serbatoio Carburante Fisso New Flat Lt 28-67

Serbatoi carburante in Eltex con boccaporto completo di sfiato da 17-19 mm, uscita con pescante da 12 mm e tappo filettato. Da completare con raccordo di carico 38/50/60 mm. Certificati CE-ISO 21487. Altezza raccordi boccaporto 85 mm.



Cod.	Lt	H mm	L mm	W mm	UM
4030528	28	200	450	390	PZ
4030535	35	200	550	390	PZ
4030541	41	200	650	390	PZ
4030548	48	200	750	390	PZ
4030554	54	200	850	390	PZ
4030561	61	200	950	390	PZ
4030567	67	200	1050	390	PZ
4030805		Raccordo di carico			CF



Serbatoio Carburante Fisso New Standard Lt 43-103

Serbatoi carburante in Eltex con boccaporto completo di sfiato da 17-19 mm, uscita con pescante da 12 mm e tappo filettato. Da completare con raccordo di carico 38/50/60 mm. Certificati CE-ISO 21487. Altezza raccordi boccaporto 85 mm.



Cod.	Lt	H mm	L mm	W mm	UM
4030543	43	290	450	390	PZ
4030553	53	290	550	390	PZ
4030563	63	290	650	390	PZ
4030573	73	290	750	390	PZ
4030583	83	290	850	390	PZ
4030593	93	290	950	390	PZ
4030597	103	290	1050	390	PZ
4030805		Raccordo di carico			CF



Serbatoio Carburante Fisso Standard XL Lt 120/140

Serbatoio carburante in Eltex con boccaporto completo di sfiato da 17-19 mm, uscita con pescante da 12 mm e tappo filettato. Da completare con raccordo di carico 38/50/60 mm. Certificato CE-ISO 21487. Altezza raccordi boccaporto 85 mm.



Cod.	Lt	H mm	L mm	W mm	UM
4030120	120	400	950	400	PZ
4030140	140	400	1100	400	PZ
4030805		Raccordo di carico			CF



Serbatoio Portatile Caddy Lt 59

Serbatoio carburante di servizio su ruote. Completo di sfiato, valvola di blocco e tubo flessibile da 3 metri. La pistola erogatrice con portata 8 Lt/min grazie alla pompa incorporata permette sia il riempimento a caduta che quello a prevalenza verso l'alto. Omologato UN per trasporto su strada.



Cod.	Lt	Dim mm	UM
4030260	59	359 x 390 x H852	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

SERBATOI CARBURANTE IN PLASTICA

Serbatoio Carburante Fisso Alpha1 Lt 57

Serbatoio sagomato a fondo barca in Polietilene reticolato completo di boccaporto con sfiato da 17/19 mm, uscita con pescante da 12 mm e tappo filettato. Da completare con raccordo di carico 38/50/60 mm. Certificazione CE-ISO21487. Altezza raccordi boccaporto 85 mm.



Cod.	Capacità Lt	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4030606	57	600	500	150	230	PZ
4030805	Raccordo carico					CF



Serbatoio Carburante Fisso Alpha2 Lt 86

Serbatoio sagomato a fondo barca in Polietilene reticolato completo di boccaporto con sfiato da 17/19 mm, uscita con pescante da 12 mm e tappo filettato. Da completare con raccordo di carico 38/50/60 mm. Certificazione CE-ISO21487. Altezza raccordi boccaporto 85 mm.



Cod.	Capacità Lt	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4030611	86	1070	500	150	230	PZ
4030805	Raccordo carico					CF



Serbatoio Carburante Fisso Bravo1 Lt 140

Serbatoio rettangolare in Polietilene reticolato completo di boccaporto con sfiato da 17/19 mm, uscita con pescante da 12 mm, da completare con raccordo di carico 38/50/60 mm. Certificazione CE-ISO21487. Altezza raccordi boccaporto 85 mm.



Cod.	Capacità Lt	A mm	B mm	D mm	UM
4030612	140	890	820	260	PZ
4030805	Raccordo di carico				CF



Serbatoio Carburante Fisso Bravo2 Lt 180/210/255

Serbatoio sagomato a fondo barca in Polietilene reticolato completo di boccaporto con sfiato da 17/19 mm, uscita con pescante da 12 mm e tappo filettato. Da completare con raccordo di carico 38/50/60 mm. Certificazione CE-ISO21487.



Cod.	Capacità Lt	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4030614	180	850	900	231	327	PZ
4030615	210	1100	1000	165	262	PZ
4030616	255	1100	1000	247	342	PZ
4030805	Raccordo di carico					CF



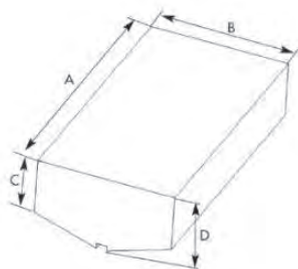
IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE



Serbatoio Centrale Lima Lt 190

Serbatoio sagomato a fondo barca in Polietilene reticolato completo di boccaporto con sfiato da 17/19 mm, uscita con pescante da 12 mm e bocchettone di carico da 38/50/60 mm. Certificazione CE-ISO21487.

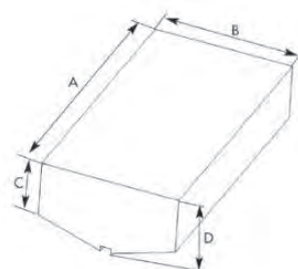
Cod.	Capacità Lt	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4030662	190	1240	580	300	340	PZ



Serbatoio Carburante Centrale Lima Lt 420

Serbatoio sagomato a fondo barca in Polietilene reticolato completo di boccaporto con sfiato da 17/19 mm, uscita con pescante da 12 mm e bocchettone di carico da 38/50/60 mm. Certificazione CE-ISO21487.

Cod.	Capacità Lt	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4030665	420	1550	800	340	450	PZ

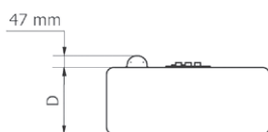
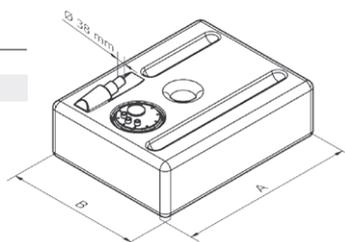


IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

Serbatoio Carburante Fisso OEM1 Lt 96/128/188

Serbatoio rettangolare in Polietilene reticolato con raccordi prestampati per primi impianti OEM. Completo di boccaporto con sfiato da 17/19 mm, uscita con pescante da 12 mm e tappo filettato. Certificazione RINa CE-ISO21487.

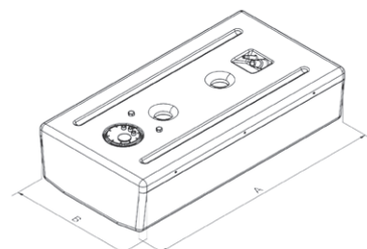
Cod.	Capacità Lt	A mm	B mm	D mm	UM
4030630	96	650	650	270	PZ
4030631	128	850	650	270	PZ
4030632	188	1250	650	270	PZ



Serbatoio Carburante Fisso OEM2 Lt 210/347/406

Serbatoio leggermente sagomato a fondo barca in Polietilene reticolato con raccordi prestampati per primi impianti OEM. Completo di boccaporto con sfiato da 17/19 mm, uscita con pescante da 12 mm e tappo filettato. Certificazione RINa CE-ISO21487.

Cod.	Capacità Lt	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4030620	210	1240	580	300	340	PZ
4030621	347	1450	800	320	350	PZ
4030622	406	1550	800	350	380	PZ



SERBATOI CARBURANTE IN ACCIAIO INOX

Serbatoi Inox Standard Lt 49/69/89

Serbatoi carburante standard in Acciaio Inox. Con boccaporto, tappo, sfiato con portagomma 16 mm e raccordo carburante con portagomma 10 mm.



Cod.	Lt	H mm	L mm	W mm	UM
4033049	49	280	500	350	PZ
4033069	69	280	700	350	PZ
4033089	89	280	900	350	PZ



Serbatoi Inox Piatti Lt 35/49/63

Serbatoi carburante piatti in Acciaio Inox. Con boccaporto, tappo, sfiato con portagomma 16 mm e raccordo carburante con portagomma 10 mm.



Cod.	Lt	H mm	L mm	W mm	UM
4032035	35	200	500	350	PZ
4032049	49	200	700	350	PZ
4032063	63	200	900	350	PZ



Serbatoi Inox Verticali Lt 16/21/32

Serbatoi carburante stretti in Acciaio Inox. Con tappo, sfiato con portagomma 16 mm e due raccordi carburante con portagomma 10 mm.



Cod.	Lt	H mm	L mm	W mm	UM
4034015	16	320	300	170	PZ
4034025	21	320	400	170	PZ
4034032	32	320	650	170	PZ



- ACCESSORI PER SERBATOI -

Boccaporto per Serbatoi Installazione Fissa

Boccaporto di ispezione completo di raccordi per il funzionamento dei serbatoi in Plastica ad installazione fissa composto da: Disco boccaporto in Nylon rinforzato - tappo filettato con sfiato - pescante con portagomma \varnothing 12 mm - sfiato \varnothing 17-19 mm - flangia chiusura foro misuratore livello.



Cod.	Ref	UM
4030801	Boccaporto	PZ
4030805	Bocchettone carico \varnothing 38/50/60 mm	CF
4030809	Indicatore di livello meccanico 220 mm	PZ
4030806	Indicatore di livello meccanico 270 mm	PZ
4030807	Indicatore di livello meccanico 290 mm	PZ
4030808	Indicatore di livello meccanico 400 mm	PZ
4040004	Tappo ricambio	PZ



Piastra Fissa Serbatoi P2

Piastra a due basi per fissare serbatoi e batterie con cinghia L130 cm.



Cod.	UM
4035007	CF



Selle Fissa Serbatoi Big Tank Fix

Selle per fissare grandi serbatoi, zattere e bombole. 4 Basi 65x110 mm con interasse fori 28 mm, lunghezza singola cinghia 2x2,5 metri.



Cod.	UM
4035012	CF



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

VALVOLE E RACCORDI

Raccordi con Filettatura Gas

Raccordi in Ottone con filettatura Gas per serbatoi, filtri e valvole.

Cod.	Ref	Dim	UM
1430008	Portagomma	1/4" x 8 mm	PZ
1430010	Portagomma	1/4" x 10 mm	PZ
1430012	Portagomma	3/8" x 8 mm	PZ
1430011	Portagomma	3/8" x 10 mm	PZ
1430210	Portagomma	1/2" x 10 mm	PZ
1430213	Portagomma	1/2" x 13 mm	PZ
1430016	Portagomma	1/2" x 15 mm	PZ
1435003	Riduzione	1/2" x 3/8"	PZ
1435502	Tappo	3/8"	PZ



Raccordi con Filettatura NPT

Raccordi in Ottone con filettatura NPT per serbatoi e filtri.

Cod.	Ref	Dim	UM
4139001	Portagomma dritto	1/4 x 8 mm	PZ
4139002	Portagomma dritto	1/4 x 10 mm	PZ
4139004	Portagomma dritto	3/8 x 10 mm	PZ
4139006	Portagomma a gomito	1/4 x 8 mm	PZ
4139007	Portagomma a gomito	1/4 x 10 mm	PZ
4139009	Portagomma a gomito	3/8 x 10 mm	PZ



Gomiti in Ottone M/F-NPT

Gomiti in Ottone con filettatura NPT per attacco linea carburante al serbatoio.

Cod.	Dim	UM
4139012	1/4 x 1/4	PZ
4139013	3/8 x 3/8	PZ



Valvola di Blocco Carburante Elettrocomandata

Valvola di blocco carburante elettrocomandata con chiusura manuale di sicurezza e bocche filettate da completare con raccordi a scelta.

Cod.	Dim mm	V	Bocche ø	Raccordi portagomma	UM
4036206	70 x 65 x H87	12	1/2"		PZ
4036406	70 x 65 x H87	24	1/2"		PZ
1430210				1/2" x 10 mm	PZ
1430213				1/2" x 13 mm	PZ
1430016				1/2" x 15 mm	PZ
1430017				1/2" x 16 mm	PZ



Valvola Carburante Valve 1

Valvola carburante con filettatura da 1/4".

Cod.	ø mm	UM
4035501	12	PZ



Valvola Carburante Valve 2

Valvola carburante con 2 uscite da 10 mm.

Cod.	ø mm	UM
4035502	10	PZ



Valvola Carburante Valve 3

Valvola carburante con 3 uscite da 1/4".

Cod.	UM
4035503	PZ



Valvola Carburante Comando a Distanza Valve M

Valvola blocco carburante in Ottone Cromato con due uscite filettate da 1/4" e portagomma da 10 mm. Completa di base montaggio e braccetto per comando a distanza.

Cod.	ø mm	UM
4036108	10	PZ



IMPIANTO IDRAULICO ALIMENTAZIONE

TUBI DI SCARICO E FASCETTE

Tubo Scarico R.I.Na - 100°C corrugato Flessibile

Tubo scarico in Gomma flessibile corrugato con spirale in Acciaio.

Per scarichi motore raffreddati ad acqua.

Normative di riferimento: SAE J 2006:2003 R2-ISO 13363:2004-Tipo 2 Classe B.

Omologazioni: LLOYD'S REGISTER N.96/00127 - R.I.Na. N.DIP 075110CS.

Cod.	ø Interno mm	ø Esterno mm	Rotoli da m	UM
140354010	40	48	10	MT
140354510	45	53	10	MT
140355010	50	60	10	MT
140356010	60	70	10	MT
140357510	75	85	10	MT
140358010	80	90	10	MT
140359010	90	100	10	MT
140360005	102	112	5	MT
140360010	102	112	10	MT
140361005	110	122	5	MT
140361010	110	122	10	MT
140361205	127	139	5	MT
140361210	127	139	10	MT
140361505	152	164	5	MT
140361510	152	164	10	MT



Tubo Scarico Motori R.I.Na. DIP - 100°C Liscio

Tubo scarico liscio in Gomma flessibile con spirale in Acciaio.

Per acqua di raffreddamento e gas di scarico motore fino a 100°C.

Normative di riferimento: SAE J 2006: 03 R2-ISO 13363:04-Tipo 2 Classe B.

Omologato R.I.Na.-LLOYD'S REGISTER nr.96/00126 (E3).

Cod.	ø Interno mm	ø Esterno mm	Rotoli da m	UM
140331910	19	28	10	MT
140332510	25	34	10	MT
140333010	30	39	10	MT
140334010	40	49	10	MT
140334510	45	54	10	MT
140335010	51	61	10	MT
140336010	60	70	10	MT



Tubo Scarico R.I.Na - 100°C corrugato Ultra flessibile

Tubo scarico in Gomma ultra flessibile corrugato con spirale in Acciaio.

Per scarichi motore raffreddati ad acqua.

Normative di riferimento: SAE J 2006:2003 R2-ISO 13363:2004-Tipo 2 Classe B.

Omologazioni: LLOYD'S REGISTER N.96/00127 - R.I.Na. N.DIP 075110CS.

Cod.	Int mm	Rotoli m	UM
1403428	76	10	MT
1403432	90	5	MT
1403433	90	10	MT
1403438	102	5	MT
1403439	102	10	MT
1403450	127	5	MT
1403451	127	10	MT
1403455	130	5	CF
1403456	130	10	CF
1403459	152	5	MT
1403460	152	10	MT



MOTORE LINEA D'ASSE

BOCCHETTONI E RACCORDI DI SCARICO

Raccordi Inox 90° Metrici

Raccordi a gomito in Acciaio Inox con spessore 2 mm.



Cod.	ø Esterno mm	UM
5004740	40	PZ
5004750	50	PZ
5004760	60	PZ
5004775	75	PZ
5004790	90	PZ
5004810	100	PZ

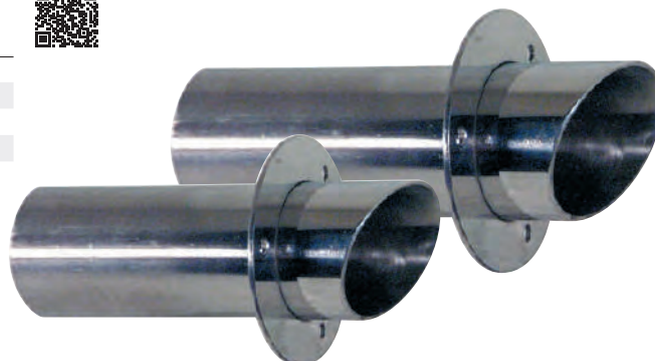


Bocchettoni di Scarico Inox L

Bocchettoni di scarico in tubo di Acciaio Inox lucidato a specchio.



Cod.	Per tubi ø mm	UM
5004540	40	PZ
5004545	45	PZ
5004550	50	PZ
5004560	60	PZ
5004575	75	PZ



Bocchettoni di Scarico Inox P con Patella Antiriflusso

Bocchettoni di scarico in Acciaio Inox con patella di non-ritorno.



Cod.	Per tubi ø mm	UM
5004624	40	PZ
5004625	45	PZ
5004626	50	PZ
5004628	60	PZ
5004629	75	PZ
5004630	90	PZ
5004631	100	PZ
5004633	125	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

Bocchettoni di Scarico TRCPV con Patella Antiriflusso

Bocchettoni di scarico in Plastica rinforzata con patella di non-ritorno.



Cod.	Per tubi ø mm	UM
5014040	40	PZ
5014045	45	PZ
5014051	50	PZ
5014060	60	PZ
5014075	75	PZ
5014090	90	PZ



Bocchettoni di Scarico TC con Patella Antiriflusso

Bocchettoni di scarico in Plastica rinforzata e Acciaio Inox con patella di non-ritorno in entrata.



Cod.	Per tubi ø mm	UM
5014100	100	PZ
5014125	125	PZ
5014150	150	PZ



SISTEMI DI SCARICO MOTORE MTM

Marmitta Watermufflock 40/45/50

Marmitta silenziata per motori diesel. Impedisce all'acqua di rifluire lungo la linea di scarico verso il motore quando viene spento. Per tubi di scarico da 40/45/50 mm. Capacità: 7 litri.



Cod.	H mm	L mm	W mm	UM
5003450	270	550	150	PZ



Marmitta Watermufflock 75/90/100/115

Marmitta silenziata per motori diesel. Impedisce all'acqua di rifluire lungo la linea di scarico verso il motore quando viene spento. Capacità: 33 litri.



Cod.	Per tubi ø mm	H mm	L mm	W mm	UM
5003790	75/90	400	800	300	PZ
5003810	100/115	400	800	300	PZ



Marmitta Silenziatore Muffler MA 40<102

Marmitta silenzianti di scarico con diametro da 40/45/50/60/75/90/102 mm. La particolare realizzazione del silenziatore riduce di molto le emissioni rumorose.



Cod.	Per tubi ø mm	H mm	L mm	W mm	UM
5003340	40	105	372	150	PZ
5003345	45	105	372	150	PZ
5003350	50	105	372	150	PZ
5003360	60	105	372	150	PZ
5003375	75	105	372	150	PZ
5003390	90	135	460	183	PZ
5003310	100	135	460	183	PZ



Marmitta Separatore Acqua/Scarico

Marmitta separatore acqua/gas di scarico per silenziare lo scarico dei gruppi elettrogeni. Entrata e uscita gas diametro 40/45/50 mm. Uscita acqua diametro 38/15 mm.



Cod.	Entrata e uscita gas mm	Uscita acqua mm	Per generatori Kw	UM
5003465	40/45/50	15/38	< 5	PZ
5003466	40/45/50	15/38	< 18	PZ



Sifone di Scarico Goose 45°

Sifone di scarico Goose 45° per tubi scarico da 40/45/50 mm.



Cod.	H mm	W mm	UM
5003454	480	110	PZ



Sifone di Scarico Goose 180°

Sifone di scarico Goose 180° per tubi scarico da 40/45/50 mm.



Cod.	H mm	W mm	UM
5003452	480	110	PZ



Portagomma Adattatore Universale

5016007 per tubi con diametro interno da 13 a 38 mm.
5016008 per tubi con diametro interno da 32 a 60 mm.



Cod.	Portagomma ø mm	UM
5016007	13 - 16 - 19 - 22 - 25 - 28,5 - 32 - 38	PZ
5016008	32 - 39 - 45 - 50 - 60	PZ



Antisifone per Scarico Motori

Antisifone per lo scarico di motori montati sotto la linea di galleggiamento.



Cod.	Portagomma ø mm	UM
5016005	13 - 16 - 19 - 22 - 25 - 28,5 - 32 - 38	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

SISTEMI DI SCARICO MOTORE VETUS

Marmitta WLOCKL Pivot

Marmitta con raccordo girevole e trappola per l'acqua di scarico. Impedisce all'acqua di rifluire lungo la linea di scarico verso il motore quando viene spento.

Capacità: 4,25 litri.

Cod.	H mm	L mm	W mm	Per tubi ø mm	UM
5001040	211	372	110	40	PZ
5001045	211	372	110	45	PZ
5001050	211	372	110	50	PZ



Marmitta WLOCKLP Fix

Marmitta con raccordo fisso e trappola per l'acqua di scarico. Impedisce all'acqua di rifluire lungo la linea di scarico verso il motore quando viene spento.

Capacità: 10,5 litri.

Cod.	H mm	L mm	W mm	Per tubi ø mm	UM
5001060	290	530	138	60	PZ
5001075	290	530	138	75	PZ
5001090	290	530	138	90	PZ



Marmitta LSS

Marmitta per scarichi lunghi. Con raccordi girevoli per una facile installazione.

Impedisce all'acqua di rifluire lungo la linea di scarico verso il motore quando viene spento.

Capacità: 5,7 litri.

Cod.	H mm	L mm	W mm	Per tubi ø mm	UM
5001140	225	430	152	40	PZ
5001145	225	430	152	45	PZ
5001150	225	430	152	50	PZ



Marmitta LSG

Marmitta per scarichi lunghi di barche che navigano in mare aperto. Impedisce all'acqua di rifluire lungo la linea di scarico verso il motore quando viene spento.

Con raccordi girevoli per una facile installazione e valvola di blocco. Capacità: 17 litri.

Cod.	H mm	L mm	W mm	Per tubi ø mm	UM
5001160	310	596	170	60	PZ
5001175	310	596	170	75	PZ
5001190	310	596	170	90	PZ



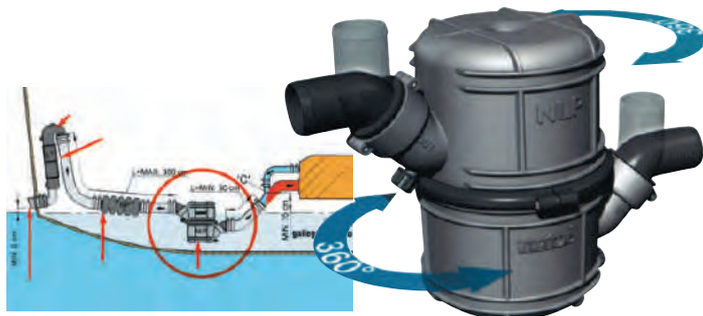
Marmitta Silenziatore Vetus NLP

Marmitta silenziatore in materiale plastico rinforzato con raccordi girevoli. Compatta, può essere montata in luoghi angusti. Si installa su sistemi di scarico raffreddati ad acqua.

Capacità: Marmitte H 254 mm = 4,5 Lt.

Marmitte H 362 mm = 10 Lt.

Cod.	H mm	L mm	W mm	Per tubi ø mm	UM
5001240	254	385	165	40	PZ
5001245	254	385	165	45	PZ
5001250	254	385	165	50	PZ
5001260	362	515	210	60	PZ
5001275	362	515	210	75	PZ
5001290	362	515	210	90	PZ



Marmitte Vetus MGP 90<>127mm

Marmitta silenziatore in materiale plastico rinforzato con raccordo superiore girevole.

Compatta, può essere montata in luoghi angusti.

Si installa su sistemi di scarico raffreddati ad acqua. Capacità 23 litri.

Cod.	H mm	ø mm	Per tubi ø mm	UM
5011209	450	270	90	PZ
5011210	450	270	102	PZ
5011212	450	270	127	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

SISTEMI DI SCARICO MOTORE VETUS

Silenziatore di Scarico Vetus DEMPMP

Silenziatore per piccole e medie potenze.

Cod.	H mm	L mm	W mm	Per tubi ø mm	UM
5002040	108	368	158	40	PZ
5002045	108	368	158	45	PZ
5002050	108	368	158	50	PZ
5002060	108	368	158	60	PZ
5002075	130	456	180	75	PZ
5002090	130	456	180	90	PZ

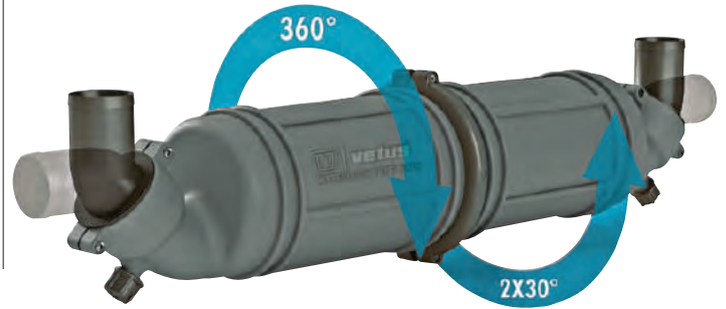


Marmitta Silenziata Vetus NLPH

Marmitta / Silenziatore Vetus NLPH a installazione orizzontale con corpi e raccordi rotanti. La doppia camera abbassa drasticamente il livello del rumore.

Capacità: 40/45/50 3 litri - 60/75/90 10 litri.

Cod.	H mm	L mm	Per tubi ø mm	UM
5001340	110	652	40	PZ
5001345	110	652	45	PZ
5001350	110	652	50	PZ
5001360	155	879	60	PZ
5001375	155	879	75	PZ
5001390	155	879	90	PZ



Silenziatore di Scarico Vetus MV

Silenziatore di scarico con valvola di non-ritorno per grandi potenze e per imbarcazioni veloci.

Cod.	H mm	L mm	Per tubi ø mm	UM
5012409	210	710	90	PZ
5012410	210	710	100	PZ
5012412	320	910	125	PZ
5012415	320	910	150	PZ



Silenziatore di Scarico Vetus MF

Silenziatore di scarico Vetus per grandi potenze.

Cod.	H mm	L mm	Per tubi ø mm	UM
5012090	210	728	90	PZ
5012100	210	735	100	PZ
5012125	320	940	125	PZ
5012150	320	959	150	PZ



Sifoni di Scarico Vetus LT 40<>60

Sifoni di scarico Vetus per tubi da 40 a 60 mm.

Cod.	H mm	L mm	W mm	Per tubi ø mm	UM
5003040	502	182	135	40	PZ
5003045	502	182	135	45	PZ
5003050	502	182	135	50	PZ
5003060	502	182	135	60	PZ



Sifoni di Scarico Vetus LT 75<>127

Sifoni di scarico Vetus per tubi da 75 a 127 mm.

Cod.	H mm	L mm	W mm	Per tubi ø mm	UM
5003075	502	155	235	75	PZ
5003090	525	210	235	90	PZ
5003091	525	210	300	102	PZ
5003092	565	275	380	127	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

SISTEMI DI SCARICO E REFRIGERANTI

RACCORDI E ANTISIFONI IN PLASTICA

QR interattivi aggiornati

Raccordi Girevoli Ricambio per Marmitte

Raccordi girevoli ricambio per marmitte Vetus.

Cod.	Per tubi ø mm	UM
5001003	40	PZ
5001004	45	PZ
5001005	50	PZ
5001006	60	PZ
5001007	75	PZ
5001009	90	PZ

New



Vetus

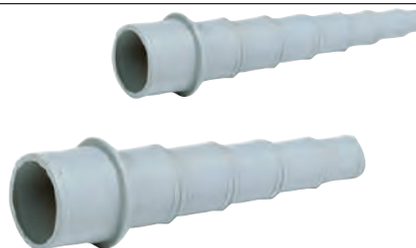


Raccordi Multipli

Raccordi multipli in Plastica.

Si tagliano in base al diametro del tubo richiesto.

Cod.	Portagomma ø mm	UM
5016010	13 - 16 - 19 - 22 - 25 - 28,5 - 32 - 38	PZ
5016011	30/32 - 38/40 - 45 - 50 - 57/60	PZ



Vetus



Raccordi in Linea

Raccordi in linea in Plastica.

Cod.	Per tubi ø mm	UM	Cod.	Per tubi ø mm	UM
5003540	40	PZ	5003611	110	PZ
5003545	45	PZ	5003612	125	PZ
5003550	50	PZ	5003615	150	PZ
5003560	60	PZ			
5003575	75	PZ			
5003590	90	PZ			
5003610	100	PZ			



Vetus



Raccordi a 120°

Raccordi a gomito in Plastica.

Cod.	Per tubi ø mm	UM	Cod.	Per tubi ø mm	UM
5003840	40	PZ	5003911	110	PZ
5003845	45	PZ	5003912	125	PZ
5003850	50	PZ	5003915	150	PZ
5003860	60	PZ			
5003875	75	PZ			
5003890	90	PZ			
5003910	100	PZ			



Vetus



Antisifoni Vetus ASD

Antisifoni per impianti di scarico sotto la linea di galleggiamento. Con valvola/portagomma ruotabile e smontabile per una facile manutenzione.

Se il livello dell'iniezione dell'acqua di raffreddamento nello scarico del motore si trova a meno di 15 cm sopra la linea di galleggiamento oppure sotto la stessa, quando il motore viene spento, l'acqua di raffreddamento può penetrare nell'impianto di scarico e quindi nel motore. Tale pericolo può essere evitato installando un antisifone almeno 40 cm sopra la linea di galleggiamento.

Cod.	Ref	Dim mm	Per tubi ø mm	UM
5016003	Tipo V con valvola pressione	96 x 68 x H133	13/19/25/32	PZ
5016004	Tipo H con tubo	96 x 68 x H133	13/19/25/32	PZ



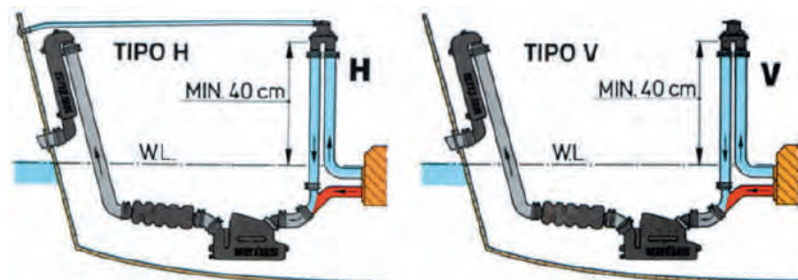
Vetus



Antisifoni Air Vent

Antisifoni per impianti di scarico sotto la linea di galleggiamento. Se il livello dell'iniezione dell'acqua di raffreddamento nello scarico del motore si trova a meno di 15 cm sopra la linea di galleggiamento oppure sotto la stessa, quando il motore viene spento, l'acqua di raffreddamento può penetrare nell'impianto di scarico e quindi nel motore. Tale pericolo può essere evitato installando un antisifone almeno 40 cm sopra la linea di galleggiamento.

Cod.	Ref	Dim mm	Per tubi ø mm	UM
5016001	Tipo V con valvola pressione	98 x 50 x H162	13/19/25/32	PZ
5016002	Tipo H con tubo	98 x 50 x H162	13/19/25/32	PZ



Vetus



SCAMBIATORI DI CALORE E REFRIGERANTI OLIO BOWMAN

Scambiatori di Calore Bowman

Scambiatori di calore marini Bowman con serbatoio e flange resistenti alla corrosione. Tubi interni a tre passaggi in lega di Nichel resistenti all'acqua marina e alle sostanze chimiche.

BOWMAN

Cod.	Ref	Dim mm	Per motore HP	Flusso max acqua	Foro acqua ø	Bocche acqua motore ø	UM
5020010	EH100-3401-2	260 x 94 x H200	54	54 Lt/min	3/4"	30 mm	PZ
5020012	EH200-3401-3	346 x 94 x H200	70	54 Lt/min	3/4"	30 mm	PZ
5020014	FH100-3182-2	358 x 112 x H260	110	95 Lt/min	1"	40 mm	PZ
5020016	FH200-3182-3	454 x 112 x H260	154	95 Lt/min	1"	40 mm	PZ
5020018	FH300-3282-2	472 x 132 x H275	201	125 Lt/min	1 1/4"	50 mm	PZ
5020020	FH400-3282-3	600 x 132 x H275	270	125 Lt/min	1 1/4"	50 mm	PZ
5020022	GH200-3482-2	502 x 166 x H340	322	225 Lt/min	1 1/2"	64 mm	PZ
5020024	GH300-3482-3	630 x 166 x H340	429	225 Lt/min	1 1/2"	64 mm	PZ
5020026	GH400-3482-4	776 x 166 x H340	540	225 Lt/min	1 1/2"	64 mm	PZ



MOTORE
LINEA D'ASSE

Parti Ricambio per Scambiatori di Calore Bowman

Parti di ricambio per scambiatori di calore con serbatoio Bowman. I tappi sono a pressione, gli o-ring sono in Nitrile con diametro sezione 5,33 mm.



Cod.	Ref	UM
5020130	2747 Tappo	PZ
5020132	2752 Tappo	PZ
5020133	2753 Tappo	PZ
5020140	OS46NT O-Ring D95 mm	PZ
5020142	OS52NT O-Ring D114 mm	PZ
5020143	OS63NT O-Ring D145 mm	PZ

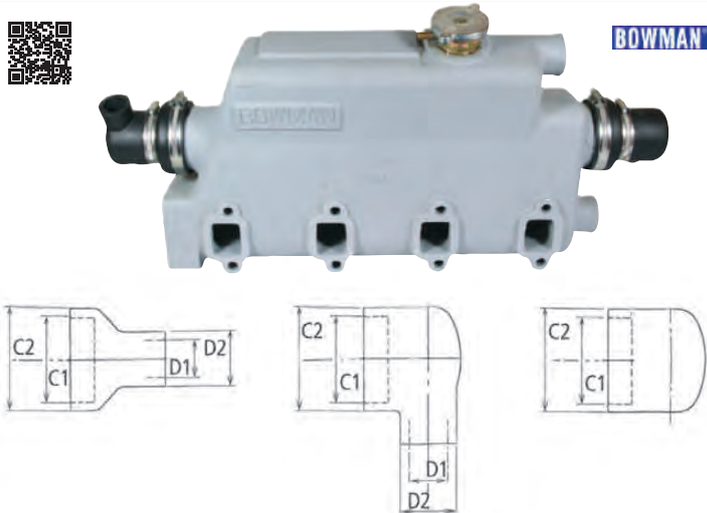


Manicotti Ricambio per Scambiatori di Calore Bowman

Manicotti ricambio in Neoprene per scambiatori di calore con serbatoio e collettore di scarico Bowman.



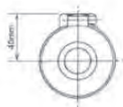
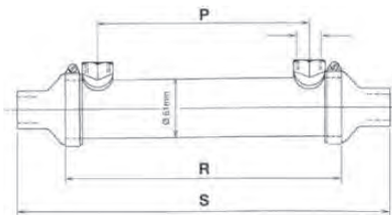
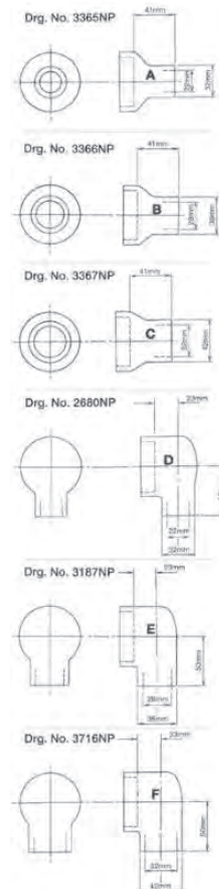
Cod.	Ref	D1/D2 mm	C1/C2 mm	UM
5020110	3251NP Dritto	22/32	70/80	PZ
5020111	3667NP Dritto	28/38	70/80	PZ
5020112	2736NP Dritto	50/60	70/80	PZ
5020115	2679NP a Gornito	22/32	70/80	PZ
5020116	3186NP a Gornito	28/38	70/80	PZ
5020117	3192NP a Gornito	28/42	90/103	PZ
5020120	3419NP Tappo		70/80	PZ
5020121	3421NP Tappo		90/103	PZ



Refrigeranti Olio DC Bowman

Refrigeranti olio DC Bowman per piccole trasmissioni. Tubi interni in lega di Nichel resistenti alla corrosione, manicotti acqua in Neoprene. Pressione max olio 30 bar. Pressione max acqua 2 bar. Temperatura massima 125°C.

Cod.	P mm	R mm	S mm	Foro acqua ø mm	Foro olio ø	Ricambi	UM
DC50-XAA	69	123	205	22	3/8"		PZ
DC60-XAA	104	158	240	22	3/8"		PZ
DC90-XAA	178	232	314	22	3/8"		PZ
DC120-XAA	260	314	396	22	3/8"		PZ
DC50-YAA	69	123	205	22	1/2"		PZ
DC60-YAA	104	158	240	22	1/2"		PZ
DC90-YAA	178	232	314	22	1/2"		PZ
DC120-YAA	260	314	396	22	1/2"		PZ
DC50-XBB	69	123	205	28	3/8"		PZ
DC60-XBB	104	158	240	28	3/8"		PZ
DC90-XBB	178	232	314	28	3/8"		PZ
DC120-XBB	260	314	396	28	3/8"		PZ
DC50-YBB	69	123	205	28	1/2"		PZ
DC60-YBB	104	158	240	28	1/2"		PZ
DC90-YBB	178	232	314	28	1/2"		PZ
DC120-YBB	260	314	396	28	1/2"		PZ
3365NP						Manicotto dritto 22 mm	PZ
3366NP						Manicotto dritto 28 mm	PZ
3367NP						Manicotto dritto 32 mm	PZ
2680NP						Manicotto a gomito 22 mm	PZ
3187NP						Manicotto a gomito 28 mm	PZ
3716NP						Manicotto a gomito 32 mm	PZ
NO237						Fascetta	PZ



MOTORE LINEA DASSE

Refrigeranti Olio EC Bowman

Refrigeranti olio EC Bowman per trasmissioni, oli lubrificanti e per qualsiasi altro fluido da raffreddare. Flange in Bronzo e tubi interni in lega di Nichel resistenti alla corrosione.

Pressione max olio 20 bar. Pressione max acqua 16 bar. Temperatura massima 120°C.

Cod.	Dim mm	Foro acqua ø mm	Foro olio ø	UM
EC80-2028-1	ø 100 x 200	32	1/2"	PZ
EC100-2028-2	ø 100 x 280	32	1/2"	PZ
EC120-2028-3	ø 100 x 370	32	1/2"	PZ
EC80-3248-1	ø 100 x 170	32 (90°)	1/2"	PZ
EC100-3248-2	ø 100 x 250	32 (90°)	1/2"	PZ
EC120-3248-3	ø 100 x 340	32 (90°)	1/2"	PZ
EC100-3198-2	ø 100 x 280	32	3/4"	PZ
EC120-3198-3	ø 100 x 370	32	3/4"	PZ
EC140-3198-4	ø 100 x 460	32	3/4"	PZ
EC100-3249-2	ø 100 x 250	32 (90°)	3/4"	PZ
EC120-3249-3	ø 100 x 340	32 (90°)	3/4"	PZ
EC140-3249-4	ø 100 x 440	32 (90°)	3/4"	PZ
EC80-1069-1	ø 100 x 190	45	1/2"	PZ
EC100-1069-2	ø 100 x 280	45	1/2"	PZ
EC100-890-2	ø 100 x 280	45	3/4"	PZ
EC120-890-3	ø 100 x 370	45	3/4"	PZ
EC140-890-4	ø 100 x 460	45	3/4"	PZ
EC160-890-5	ø 100 x 590	45	3/4"	PZ



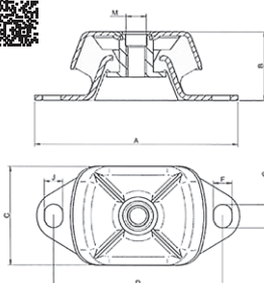
SUPPORTI ANTIVIBRANTI PER MOTORI ENTROBORDO

Supporti Antivibranti QS

Supporti antivibranti per motori Diesel di bassa potenza.

Certificati Det Norske Veritas.
Perno M12 x Lunghezza 100 mm.
(SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810014	120 x 60	38,5	100	45	45 Kg	PZ
4810016	120 x 60	38,5	100	55	70 Kg	PZ
4810026	120 x 60	38,5	100	65	95 Kg	PZ

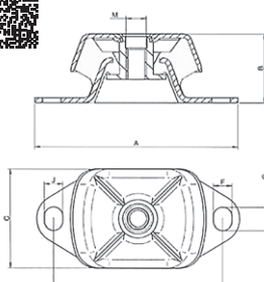


Supporti Antivibranti QM

Supporti antivibranti per motori Diesel di media potenza.

Certificati Det Norske Veritas.
Perno M16 x Lunghezza 110 mm.
(SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810017	184 x 75	50	140	45	120 Kg	PZ
4810018	184 x 75	50	140	55	220 Kg	PZ
4810029	184 x 75	50	140	65	280 Kg	PZ

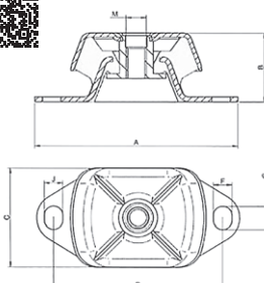


Supporti Antivibranti QL

Supporti antivibranti per motori Diesel di grande potenza.

Certificati Det Norske Veritas.
Perno M20 x Lunghezza 130 mm.
(SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810044	228 x 112	68	182	45	350 Kg	PZ
4810045	228 x 112	68	182	55	525 Kg	PZ
4810046	228 x 112	68	182	65	800 Kg	PZ

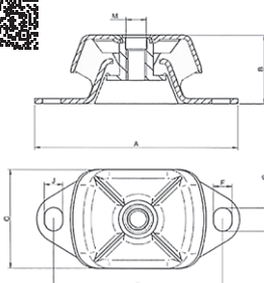


Supporti Antivibranti Vetus K

Supporti antivibranti Vetus K per motori Diesel di bassa potenza.

Perno M16 x Lunghezza 100mm.
(SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810114	120 x 60	62	100	45	50 Kg	PZ
4810115	120 x 60	62	100	55	75 Kg	PZ
4810116	120 x 60	62	100	65	100 Kg	PZ

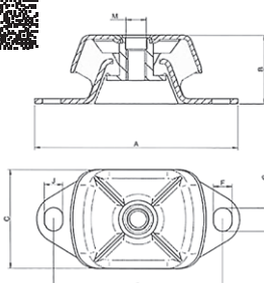


Supporti Antivibranti Vetus HY

Supporti antivibranti Vetus HY per motori Diesel di bassa e media potenza.

Perno M16 x Lunghezza 100mm.
(SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810124	180 x 75	52	140	40	100 Kg	PZ
4810125	180 x 75	52	140	50	150 Kg	PZ
4810126	180 x 75	52	140	60	230 Kg	PZ

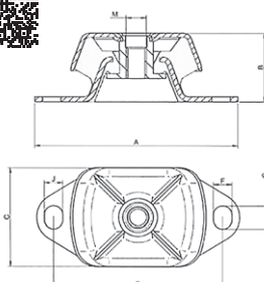


Supporti Antivibranti XD

Supporti antivibranti per motori Diesel di bassa potenza e per applicazioni mobili che richiedono un elevato grado di isolamento. Design specifico a bassa rigidità verticale e radiale, ideale per motori con grandi vibrazioni a bassi regimi minimi.

Perno M16 x Lunghezza 80 mm. (SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810434	120 x 70	60	82-100	40	40 Kg	PZ
4810435	120 x 70	60	82-100	50	60 Kg	PZ
4810436	120 x 70	60	82-100	60	75 Kg	PZ
4810437	120 x 70	60	82-100	70	100 Kg	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

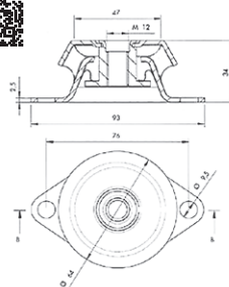
SUPPORTI ANTIVIBRANTI PER MOTORI ENTROBORDO

Supporti Antivibranti RS

Supporti antivibranti per motori Diesel di piccola potenza.

Perno M12 x Lunghezza 100mm.
(SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810010	110 x 64	34	76	60	105 Kg	PZ



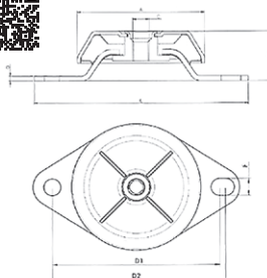
Supporti Antivibranti RM

Supporti antivibranti per motori Diesel di media potenza.

Perno M12 x Lunghezza 100mm.

(SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810019	135 x 83	36	108-110	60	175 Kg	PZ



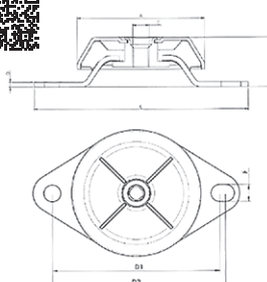
Supporti Antivibranti RL

Supporti antivibranti per motori Diesel di grande potenza.

Perno M16 x Lunghezza 110mm.

(SH = Shore)

Cod.	A x C mm	B mm	D mm	SH	Portata	UM
4810038	190 x 123	44	156-158	60	695 Kg	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

Supporti Antivibranti Y

Supporti antivibranti per motori Diesel Yanmar di bassa e media potenza.

Perno M16 x H 70mm. Base 205x57mm. H base 76mm. Interasse fori 176mm.

(SH = Shore)

Cod.	Yanmar Type	SH	Portata	UM
4810407	75	40	50 Kg	PZ
4810410	100	50	80 Kg	PZ
4810415	150	60	120 Kg	PZ
4810420	200	70	180 Kg	PZ



Supporti Antivibranti VD

Supporto antivibrante con struttura a V per grandi flessioni con carichi bassi.

Per piccoli motori che lavorano gran parte del tempo a bassa velocità.

Cod.	Perno	Portata	UM
4810445	M12	100 Kg	PZ
4810450	M12	120 Kg	PZ
4810460	M12	150 Kg	PZ



Supporti Finecorsa

Supporto elastico di fine corsa.

Cod.	ø mm	H mm	Perno	UM
4812030	50	30	M10	PZ
4812045	70	35	M10	PZ



INVERTITORI TWIN DISC / TECHNODRIVE

Invertitori Twin Disc/Technodrive TMC40P

Invertitore meccanico per motori marini con frizioni coniche e ingranaggi silenziosi.



Cod.	Riduzione	Max HP a 2800 giri	Peso Kg	Accessori	UM
4805042	2.00	35	9		PZ
4805043	2.60	28	9		PZ
4805215				Campana Hurth/BW	PZ
4805703				Staffa per cavo	PZ
4808712				Giunto parastrappi	PZ



Invertitori Twin Disc/Technodrive TMC60P

Invertitore meccanico per motori marini con frizioni coniche e ingranaggi silenziosi.



Cod.	Riduzione	Max HP a 2800 giri	Peso Kg	Accessori	UM
4805062	2.00	60	14		PZ
4805063	2.83	48	14		PZ
4805215				Campana Hurth/BW	PZ
4805702				Staffa per cavo	PZ
4808715				Giunto parastrappi	PZ



Invertitori Twin Disc/Technodrive TMC345

Invertitore meccanico per motori marini con frizioni coniche a comando idraulico e ingranaggi silenziosi.



Cod.	Riduzione	Max HP a 2800 giri	Peso Kg	Accessori	UM
4805056	2.00	111	25		PZ
4805057	2.47	83	25		PZ
4805214				Campana Hurth/BW	PZ
4805703				Staffa per cavo	PZ
4808829				Giunto parastrappi	PZ



- PARASTRAPPI MOTORE -

Parastrappi MTM

Parastrappi per invertitori Twin Disc/Technodrive - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	Ref ZF	UM
4808712	121.5	10	1866 050 002	PZ
4808715	151.5	10	1866 052 001	PZ
4808714	151.5	26	1866 052 002	PZ



Parastrappi MTM New Type

Parastrappi MTM per invertitori Twin Disc/Technodrive - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	Ref ZF	UM
4808825	157.2	10	1866 061 001	PZ
4808826	157.2	26	1862 061 002	PZ
4808829	190.0	26	1866 107 001	PZ

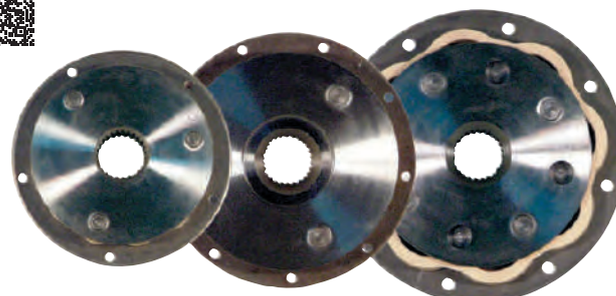


Parastrappi R&D Medium

Parastrappi per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	Nm	UM
4809212	155	26	135	PZ
4809214	181	26	405	PZ
4809213	202	26	610	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

PARASTRAPPI MOTORE

Parastrappi Sachs 6

Parastrappi Sachs per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	UM
4809206	338	26	PZ

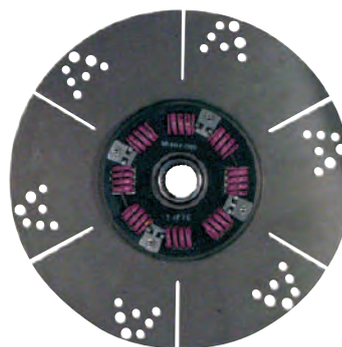


Parastrappi Sachs 7 (Molle Rosse)

Parastrappi Sachs con molle rosse morbide per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	UM
4809207	336	26	PZ



Parastrappi Sachs 8 (Molle Bianche)

Parastrappi Sachs con molle bianche dure per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	UM
4809208	336	26	PZ



Parastrappi Sachs 1

Parastrappi Sachs per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	Nm	UM
4809201	352	26	475	PZ



Parastrappi R&D 11

Parastrappi per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	Nm	UM
4809211	352	26	745	PZ



Parastrappi R&D 15

Parastrappi per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	Nm	UM
4809215	381	26	745	PZ



Parastrappi R&D 17

Parastrappi per medie e grandi potenze per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	Nm	UM
4809217	336	26	540	PZ



Parastrappi R&D 18

Parastrappi per medie e grandi potenze per invertitori Twin Disc/Technodrive - Warner - Hurth etc.



Cod.	ø mm	n. Denti	Nm	UM
4809218	336	26	745	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

GIUNTI ELASTICI PARASTRAPPI

Tasselli Parastrappi

Tasselli per parastrappi di invertitori.

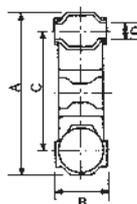
Cod.	mm	UM
4805240	35 x 33	PZ
4805280	33 x 66	PZ



Giunto Elastico 1100

Giunto elastico 1100.

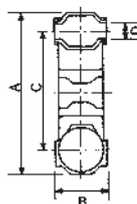
Cod.	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4820201	130	20	95	11	PZ



Giunto Elastico 1400

Giunto elastico 1400.

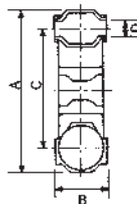
Cod.	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4820204	115	40	82	10	PZ



Giunti Elastici Jubo

Giunto elastico Jubo.

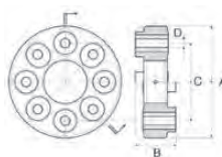
Cod.	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4820210	117	32	85	10	PZ
4820214	142	46	100	12	PZ



Giunto Elastico 8FBD

Giunto elastico 8 fori per flange di accoppiamento tra asse elica e invertitore.

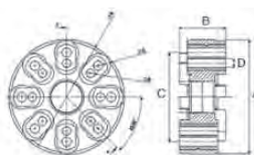
Cod.	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4820206	120	50	82,5	10,2	PZ



Giunto Elastico 16FBD

Giunto elastico 16 fori per flange di accoppiamento tra asse elica e invertitore.

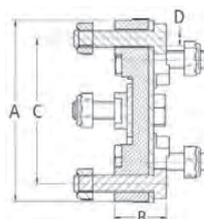
Cod.	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4820208	140	50	82,5 / 96,0	10,2	PZ



Giunto Elastico R&D Yanmar

Giunto elastico R&D per accoppiamento tra asse elica e invertitore Yanmar.

Cod.	Codice OEM	A mm	B mm	C mm	D mm	UM
4820220	910-002	114,3	32,5	78,0	10,0	PZ
4820221	910-012	143,0	45,0	100,0	10,0	PZ
4820222	910-037	143,0	51,1	107,9	12,3	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

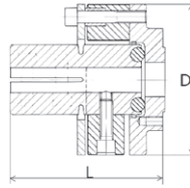
GIUNTI DI ACCOPPIAMENTO ELASTICI PER ASSI PORTA ELICA

Giunto Elastico Vetus Type 6

Giunto di accoppiamento elastico Vetus Type 6 con speciale mozzo di serraggio conico per un perfetto montaggio concentrico. Con attacco da 4"/5" per invertitori Hurt, Velvet, TD, ZF e PRM. Max HP: potenza massima del motore a 3000 giri (1500 giri dell'asse) con riduzione 2:1.



Cod.	d ø mm	D mm	L mm	Max HP	Ricambi	UM
4820525	25	137	84	79		PZ
4820530	30	137	84	79		PZ
4820535	35	137	84	79		PZ
4820566					Kit 4 gommini ricambio	CF



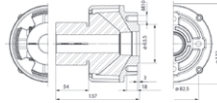
Giunto Elastico Vetus Combiflex

Giunto di accoppiamento elastico Vetus Combiflex per un perfetto allineamento dell'asse porta-elica. Grazie agli elementi in gomma riduce le vibrazioni e garantisce una trasmissione perfetta anche con disallineamenti fino a 2°.

Max HP: potenza massima del motore a 3000 giri (1500 giri dell'asse) con riduzione 2:1.



Cod.	Asse ø mm	Max HP	L x D mm	UM
4821110	25	48	137 x 132	PZ
4821112	30	48	137 x 132	PZ



Giunto Elastico Vetus BullFlex

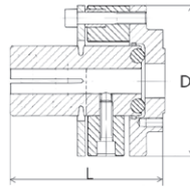
Giunto di accoppiamento elastico Vetus Bullflex per un perfetto allineamento dell'asse porta-elica grazie allo speciale anello di centraggio.

4821125 - 4821430 potenza max motore a 3600 giri (1800 giri asse con riduzione 2:1)

4821835 - 4821840 potenza max motore a 3000 giri (1500 giri asse con riduzione 2:1)



Cod.	Asse ø mm	Max HP	L x D mm	UM
4821125	25	38HP	120 x 120	PZ
4821430	30	77HP	152 x 150	PZ
4821835	35	127HP	166 x 170	PZ
4821840	40	127HP	166 x 170	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

- GIUNTI DI ACCOPPIAMENTO RIGIDI PER ASSI PORTA ELICA -

Giunti per Assi Porta-elica in Acciaio al Carbonio C45

Giunti di accoppiamento rigidi per unire assi porta-elica con terminale non lavorato e invertitore. Costruiti in lega di Acciaio e Carbonio C45 AISI1045 resistente alla corrosione appositamente studiata per l'ambiente marino con zincatura aggiuntiva sia sul corpo che sulle viti. I giunti vengono verificati con controllo tolleranza geometrica e perpendicolarità per garantire il massimo livello qualitativo e per eliminare qualsiasi vibrazione.



Per invertitori:

TMC: TMC40/60/260

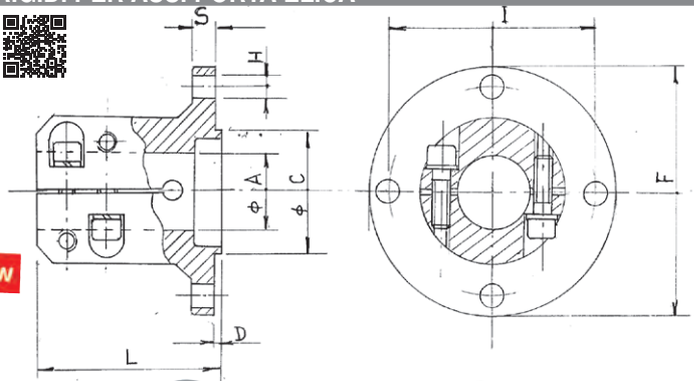
T/ZF: TM345/93/170/880A - Borg Warner 71C/72C - ZF63/68 - Hurth HBW360/HSW450/HSW630

YNM1: Yanmar KM2-P/KM3-P/KBW-10E/KM3A

YNM2: Yanmar KBW-20/KBW-21/KM-4A

VLV: Volvo MS-2A/L

New



Cod.	Invertitore	ø Asse	F mm	C mm	I mm	H mm	S mm	D mm	L mm	UM
4822801	TMC	25	102	63,5	82,50	10,5	12	1,2	68	PZ
4822802	YNM1	25	100	50,0	78,00	10,5	12	1,2	68	PZ
4822803	VLV	25	100	60,0	80,00	11,0	12	1,2	68	PZ
4822811	TMC	30	102	63,5	82,50	10,5	12	1,2	68	PZ
4822812	T/ZF	30	127	63,5	107,95	11,5	12	1,2	68	PZ
4822813	YNM1	30	100	50,0	78,00	10,5	12	1,2	68	PZ
4822814	YNM2	30	120	65,0	100,00	10,5	12	1,2	90	PZ
4822815	VLV	30	100	60,0	80,00	11,0	12	1,2	68	PZ
4822821	TMC	35	102	63,5	82,50	10,5	12	1,2	68	PZ
4822822	T/ZF	35	127	63,5	107,95	11,5	12	1,2	68	PZ
4822823	T/ZF	35	127	63,5	107,95	11,5	12	1,2	68	PZ
4822824	YNM1	35	100	50,0	78,00	10,5	12	1,2	68	PZ
4822825	YNM2	35	120	65,0	100,00	10,5	12	1,2	90	PZ
4822826	VLV	35	100	60,0	80,00	11,0	12	1,2	68	PZ
4822831	T/ZF	40	127	63,5	107,95	11,5	12	1,2	68	PZ
4822832	T/ZF	40	127	63,5	107,95	11,5	12	1,2	68	PZ
4822833	YNM2	40	120	65,0	100,00	10,5	12	1,2	90	PZ
4822845	T/ZF	45	127	63,5	107,95	11,5	12	1,2	130	PZ
4822850	T/ZF	50	127	63,5	107,95	11,5	12	1,2	130	PZ

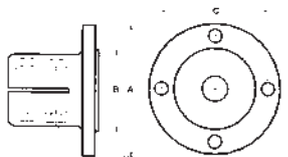


FLANGE DI ACCOPPIAMENTO PER ASSI PORTA ELICA

Giunto per Asse \varnothing 25 mm

Giunti di accoppiamento rigidi per asse portaelica da \varnothing 25 mm.

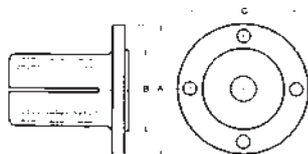
Cod.	Invertitore di marcia	\varnothing Asse	\varnothing A	\varnothing B	\varnothing C	UM
4822025	Twin Disc/Technodrive TMC 40/60	25	102	63,5	82,5	PZ
4822225	Yanmar KM 2-P/KM 3-P/KBW-10E/KM 3A	25	100	50	78	PZ
4822425	Volvo MS-2A/L	25	102	60	80	PZ



Giunto per Asse \varnothing 30 mm

Giunti di accoppiamento rigidi per asse portaelica da \varnothing 30 mm.

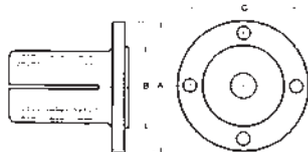
Cod.	Invertitore di marcia	\varnothing Asse	\varnothing A	\varnothing B	\varnothing C	UM
4822030	Twin Disc/Technodrive TMC 40/60	30	102	63,5	82,5	PZ
4822130	Borg Warner 71C/72C	30	127	63,5	108	PZ
4822230	Yanmar KM 2-P/KM 3-P/KBW-10E/KM 3A	30	100	50	78	PZ
4822330	Yanmar KBW-20/KBW-21/KM-4A	30	120	65	100	PZ
4822430	Volvo MS-2A/L	30	102	60	80	PZ



Giunto per Asse \varnothing 35 mm

Giunti di accoppiamento rigidi per asse portaelica da \varnothing 35 mm.

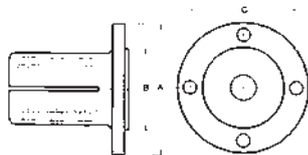
Cod.	Invertitore di marcia	\varnothing Asse	\varnothing A	\varnothing B	\varnothing C	UM
4822035	Twin Disc/Technodrive TMC 60	35	102	63,5	82,5	PZ
4822135	Borg Warner 71C/72C	35	127	63,5	108	PZ
4822335	Yanmar KBW-20/KBW-21/KM-4A	35	120	65	100	PZ
4822435	Volvo MS-2A/L	35	102	60	80	PZ
4822535	Yanmar KM5-A	35	130	63,5	108	PZ



Giunto per Asse \varnothing 40 mm

Giunti di accoppiamento rigidi per asse portaelica da \varnothing 40 mm.

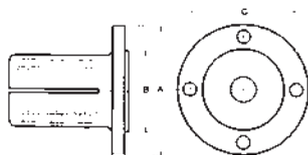
Cod.	Invertitore di marcia	\varnothing Asse	\varnothing A	\varnothing B	\varnothing C	UM
4822040	Solé Diesel SMI-R/R2/R3	40	126	63,5	82,5	PZ
4822140	Hurth HBW 360/HSW 450/ HSW 630	40	127	63,5	108	PZ
4822540	Yanmar K45 A	40	130	63,5	108	PZ



Giunto per Asse \varnothing 45/50 mm

Giunti di accoppiamento rigidi per asse portaelica da \varnothing 45/50 mm.

Cod.	Invertitore di marcia	\varnothing Asse	\varnothing A	\varnothing B	\varnothing C	UM
4822145	Hurth HBW 360/HSW 450/ HSW 630	45	127	63,5	108	PZ
4822645	Twin Disc/Technodrive TM 265	45	146	76,2	120,7	PZ
4822650	Twin Disc/Technodrive TM 265	50	146	76,2	120,7	PZ



MOTORE
LINEA D'ASSE

ELEMENTI PER ASTUCCI PORTA ELICA

Teste Premitreccia Rigide per Assi Portaelica

Teste premitreccia rigide per astucci asse portaelica.



Cod.	Per assi ø mm	Filettatura per astuccio	UM
4900125	25	39 x 1,5	PZ
4900130	30	45 x 1,5	PZ
4900135	35	48 x 1,5	PZ
4900140	40	54 x 1,5	PZ
4900145	45	61 x 2,0	PZ
4900150	50	67 x 2,0	PZ
4900160	60	78 x 2,0	PZ



Teste Premitreccia Flessibili per Assi Portaelica

Teste premitreccia elastiche per astucci asse portaelica con manicotto in Gomma.



Cod.	Per assi ø mm	Filettatura per astuccio	Ricambi	UM
4900225	25	39 x 1,5		PZ
4900230	30	45 x 1,5		PZ
4900235	35	48 x 1,5		PZ
4900240	40	54 x 1,5		PZ
4900245	45	61 x 2,0		PZ
4900250	50	67 x 2,0		PZ
4900260	60	78 x 2,0		PZ
4900280			Manicotto per 4900225/30	PZ
4900282			Manicotto per 4900235/40	PZ
4900285			Manicotto per 4900245/50	PZ



Teste Poppiere per Assi Portaelica

Teste poppiere con boccola Idrolub. Flangia regolabile.



Cod.	Per assi ø mm	Filettatura per astuccio	UM
4900325	25	39 x 1,5	PZ
4900330	30	45 x 1,5	PZ
4900335	35	48 x 1,5	PZ
4900340	40	54 x 1,5	PZ
4900345	45	61 x 2,0	PZ
4900350	50	67 x 2,0	PZ
4900360	60	78 x 2,0	PZ



Teste Portatenuta Stuffy Box

Teste portatenuta in Bronzo complete di boccola idrolub a canali assiali. L'incasso è già filettato per tubi astuccio in ottone per assi portaelica da 25 a 50 mm. Provviste di portagomma per la idrolubrificazione. Sostituiscono le teste premitreccia tradizionali fisse ed elastiche. Da completare con tenuta Stuffy Box.



Cod.	Per assi ø mm	Filettatura per astuccio	UM
4900902	25	39 x 1,5	PZ
4900903	30	45 x 1,5	PZ
4900904	35	48 x 1,5	PZ
4900905	40	54 x 1,5	PZ
4900906	45	61 x 2,0	PZ
4900907	50	67 x 2,0	PZ



Teste Portatenuta a Piastra per Stuffy Box

Teste portatenuta a piastra per sistema Stuffy Box.



Cod.	Per assi ø mm	UM
4901325	25	PZ
4901330	30	PZ
4901335	35	PZ
4901340	40	PZ
4901345	45	PZ
4901350	50	PZ



Supporti Asse Elica Sail

Supporti in Bronzo asse elica per barche a vela. Da resinare in chiglia.



Cod.	Per assi ø mm	UM
4903025	25	PZ
4903030	30	PZ
4903035	35	PZ
4903040	40	PZ
4903045	45	PZ
4903050	50	PZ



MOTORE
LINEA D'ASSE

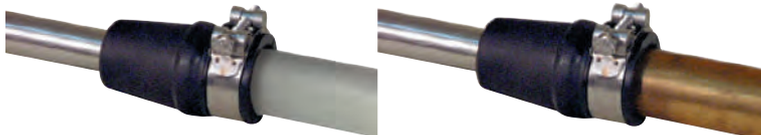
STUFFY BOX - PROPELLER SHAFT SEALING KIT

Stuffy Box Metric

Teste astuccio a guarnizione per assi portaelica metrici.
Confezione completa di istruzioni. Il lubrificante Stuffy Grease va acquistato separatamente.



Cod.	Per assi ø mm	Per astuccio ø mm	UM
4900825	25	43	PZ
4900830	30	49	PZ
4900835	35	55	PZ
4900840	40	60	PZ
4900845	45	65	PZ
4900850	50	70	PZ

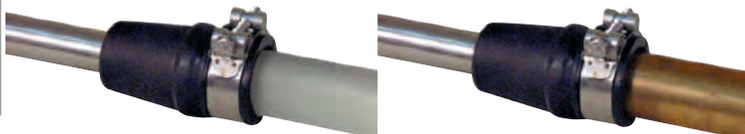


Stuffy Box " Inches

Teste astuccio a guarnizione per assi portaelica in pollici.
Confezione completa di istruzioni. Il lubrificante Stuffy Grease va acquistato separatamente.



Cod.	Per assi ø	Per astuccio ø mm	UM
4900871	1" (25,40 mm)	43	PZ
4900873	1"1/4 (31,75 mm)	49	PZ
4900875	1"1/2 (38,10 mm)	60	PZ
4900877	1"3/4 (44,45 mm)	65	PZ
4900880	2" (50,80 mm)	70	PZ

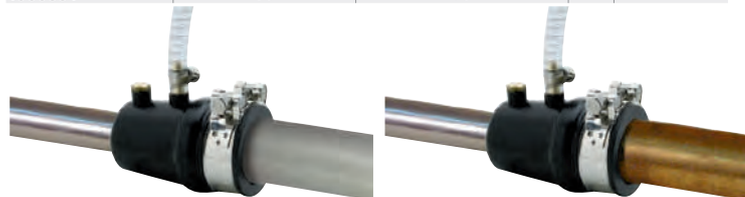


Stuffy Box Evolution Metric

Teste astuccio a guarnizione per assi portaelica metrici con portagomma da 10 mm per il raffreddamento e valvola a vite per la lubrificazione. Confezione completa di istruzioni. Il lubrificante Stuffy Grease va acquistato separatamente.



Cod.	Per assi ø mm	Per astuccio ø mm	UM
4900826	25	43	PZ
4900831	30	49	PZ
4900836	35	55	PZ
4900841	40	60	PZ
4900846	45	65	PZ
4900851	50	70	PZ

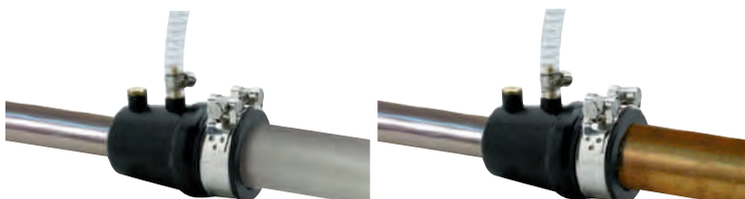


Stuffy Box Evolution " Inches

Teste astuccio a guarnizione per assi portaelica in pollici con portagomma da 10 mm per il raffreddamento e valvola a vite per la lubrificazione. Confezione completa di istruzioni. Il lubrificante Stuffy Grease va acquistato separatamente.



Cod.	Per assi ø	Per astuccio ø mm	UM
4900872	1" (25,40 mm)	43	PZ
4900874	1"1/4 (31,75 mm)	49	PZ
4900876	1"1/2 (38,10 mm)	60	PZ
4900878	1"3/4 (44,45 mm)	65	PZ
4900881	2" (50,80 mm)	70	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

TENUTE MECCANICHE PER ASSI PORTAELICA

Tenute Meccaniche Tor MM 87

Tenute meccaniche di alta precisione e qualità in materiale combinato Acciaio Inox 316 e Grafite, di facile installazione e manutenzione.

La tenuta meccanica avviene nel perfetto contatto planare tra l'anello in Acciaio Inox e la parte in Grafite. L'anello in Acciaio Inox viene fissato con grani sull'asse porta elica (pertanto ruota insieme all'asse), mentre la parte in Grafite rimane ferma sulla tenuta. Le tenute meccaniche possono essere installate direttamente sul tubo astuccio con il manicotto di Gomma vincolato da fascette.

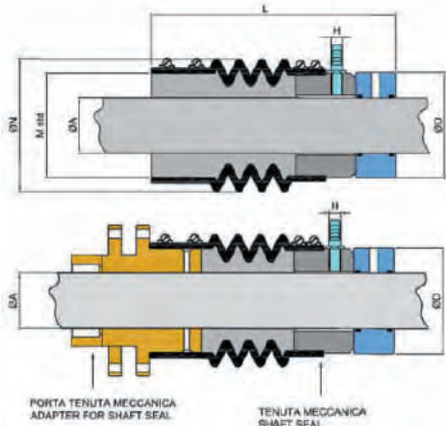
La misura standard che attacca il manicotto di gomma al tubo astuccio e' pari a 87 mm, ma attraverso riduzioni le tenute meccaniche possono essere installate anche su tubi astucci aventi dimensioni pari a 70 mm o misure in pollici da 2"1/2 e 3".

Puo' essere corredata da un porta tenuta in Bronzo completo di boccola idrolub che va fissato a paratia (vedi codice 4900635<>4900680).

TOR=MARINE



Cod.	Asse ø mm	D mm	H mm	M mm	N mm	L mm	Accessori	UM
4900535	35	95	13	87	102	230		PZ
4900538	38,10 (1"1/2)	95	13	87	102	230		PZ
4900540	40	95	13	87	102	230		PZ
4900544	44,45 (1"3/4)	95	13	87	102	230		PZ
4900545	45	95	13	87	102	230		PZ
4900550	50	95	13	87	102	230		PZ
4900551	50,80 (2")	95	13	87	102	230		PZ
4900555	55	95	13	87	102	230		PZ
4900557	57,15 (2"1/4)	95	13	87	102	230		PZ
4900582							Riduzione 87>63,5 mm	PZ
4900583							Riduzione 87>76 mm	PZ
4900587							Riduzione 87>70 mm	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

Tenute Meccaniche Tor MM 113

Tenute meccaniche di alta precisione e qualità in materiale combinato Acciaio Inox 316 e Grafite, di facile installazione e manutenzione.

La tenuta meccanica avviene nel perfetto contatto planare tra l'anello in Acciaio Inox e la parte in Grafite. L'anello in Acciaio Inox viene fissato con grani sull'asse porta elica (pertanto ruota insieme all'asse), mentre la parte in Grafite rimane ferma sulla tenuta. Le tenute meccaniche possono essere installate direttamente sul tubo astuccio con il manicotto di Gomma vincolato da fascette.

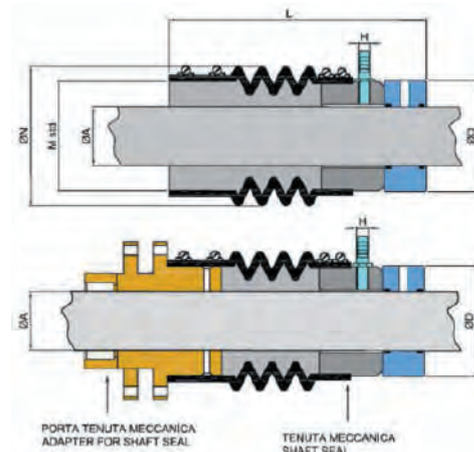
La misura standard che attacca il manicotto di gomma al tubo astuccio e' pari a 113 mm, ma attraverso riduzioni le tenute meccaniche possono essere installate anche su tubi astucci aventi dimensioni pari a 87 mm o misure in pollici da 3"1/4 e 4".

Puo' essere corredata da un porta tenuta in Bronzo completo di boccola idrolub che va fissato a paratia (vedi codice 4900635<>4900680).

TOR=MARINE



Cod.	Asse ø mm	D mm	H mm	M mm	N mm	L mm	Accessori	UM
4900560	60	114	13	113	145	280		PZ
4900563	63,5 (2"1/2)	114	13	113	145	280		PZ
4900565	65	114	13	113	145	280		PZ
4900566	66,67 (2"5/8)	114	13	113	145	280		PZ
4900569	69,85 (2"3/4)	114	13	113	145	280		PZ
4900570	70	123	13	113	145	280		PZ
4900575	75	123	13	113	145	280		PZ
4900576	76,20 (3")	123	13	113	145	280		PZ
4900580	80	123	13	113	145	280		PZ
4900593							Riduzione 113>95 mm	PZ
4900594							Riduzione 113>102 mm	PZ
4900597							Riduzione 113>87 mm	PZ



TENUTE MECCANICHE PER ASSI PORTAELICA

Tenute Meccaniche Ercem Asse Metrico

Tenute meccaniche di affidabilità e qualità superiori con anello mobile in Acciaio Inox 316L, anello fisso in Grafite e manicotto in Nitrile rinforzato con fibra di Kevlar.

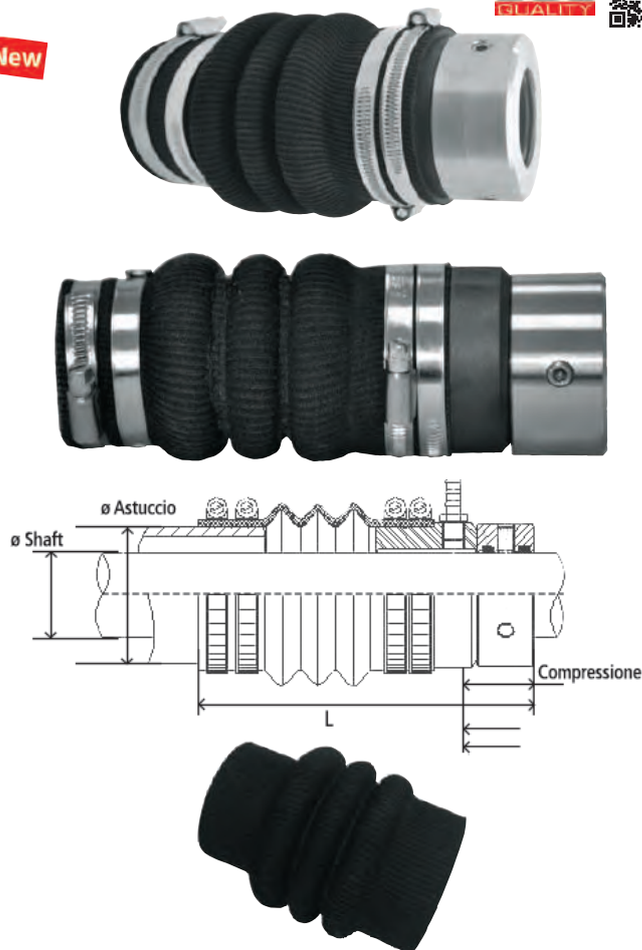
La tenuta viene garantita grazie al perfetto contatto tra l'anello mobile e l'anello fisso senza l'uso di grassi o guarnizioni, inoltre tollera disallineamenti e non usura l'asse sulle parti in contatto.

Viene installata direttamente sul tubo astuccio oppure sulla testa premitreccia.

New



Cod.	Asse ø mm	Astuccio ø mm	L mm	Compressione mm	UM
4900370	35	53/62	175	10	PZ
4900371	35	64/70	163	10	PZ
4900372	35	75/84	173	14	PZ
4900373	40	53/62	167	10	PZ
4900374	40	64/70	165	10	PZ
4900375	40	75/84	175	14	PZ
4900376	45	64/70	168	10	PZ
4900377	45	75/84	178	14	PZ
4900378	50	75/84	178	14	PZ
4900379	50	88/93	194	14	PZ
4900380	50	94/100	194	14	PZ
4900381	55	75/84	186	14	PZ
4900382	55	88/93	202	14	PZ
4900383	55	94/100	202	14	PZ
4900384	55	104/114	257	25	PZ
4900385	60	88/93	202	14	PZ
4900386	60	94/100	202	14	PZ
4900387	60	104/114	257	25	PZ
4900388	65	88/93	202	14	PZ
4900389	65	94/100	202	14	PZ
4900390	65	104/114	257	25	PZ
4900391	70	104/114	257	25	PZ
4900392	70	122/132	268	25	PZ
4900393	80	104/114	257	25	PZ
4900394	80	122/132	268	25	PZ



MOTORE LINEA D'ASSE

Tenute Meccaniche Ercem GV Asse Metrico

Tenute meccaniche di affidabilità e qualità superiori con anello mobile in Acciaio Inox 316L, anello fisso in Grafite e manicotto in Nitrile rinforzato con fibra di Kevlar.

La versione GV con portagomma permette la idrolubrificazione ed è ideale per imbarcazioni con velocità superiore a 20 nodi dove la testa premitreccia o l'astuccio si svuotano per depressione da velocità.

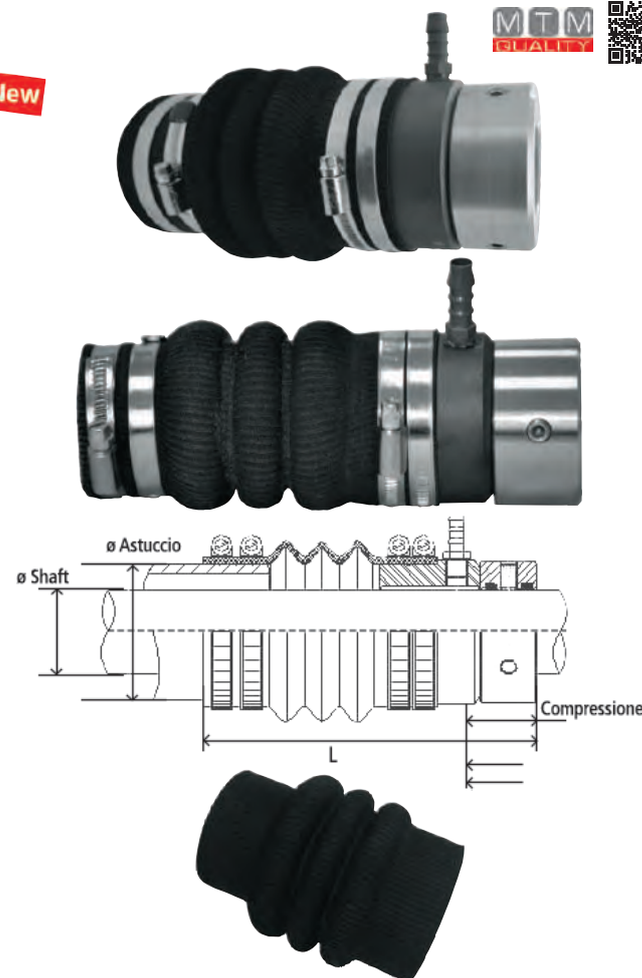
La tenuta viene garantita grazie al perfetto contatto tra l'anello mobile e l'anello fisso senza l'uso di grassi o guarnizioni, inoltre tollera disallineamenti e non usura l'asse sulle parti in contatto.

Viene installata direttamente sul tubo astuccio oppure sulla testa premitreccia.

New



Cod.	Asse ø mm	Astuccio ø mm	L mm	Compressione mm	UM
4900440	40	53/62	199	10	PZ
4900441	40	64/70	187	10	PZ
4900442	40	75/84	197	14	PZ
4900445	45	64/70	189	10	PZ
4900446	45	75/84	199	14	PZ
4900450	50	75/84	199	14	PZ
4900451	50	88/93	217	14	PZ
4900452	50	94/100	217	14	PZ
4900455	55	75/84	207	14	PZ
4900456	55	88/93	225	14	PZ
4900457	55	94/100	225	14	PZ
4900458	55	104/114	280	25	PZ
4900460	60	88/93	225	14	PZ
4900461	60	94/100	225	14	PZ
4900462	60	104/114	280	25	PZ
4900465	65	88/93	225	14	PZ
4900466	65	94/100	225	14	PZ
4900467	65	104/114	280	25	PZ



TENUTE MECCANICHE PER ASSI PORTAELICA

Tenute Meccaniche Ercem Asse Pollici

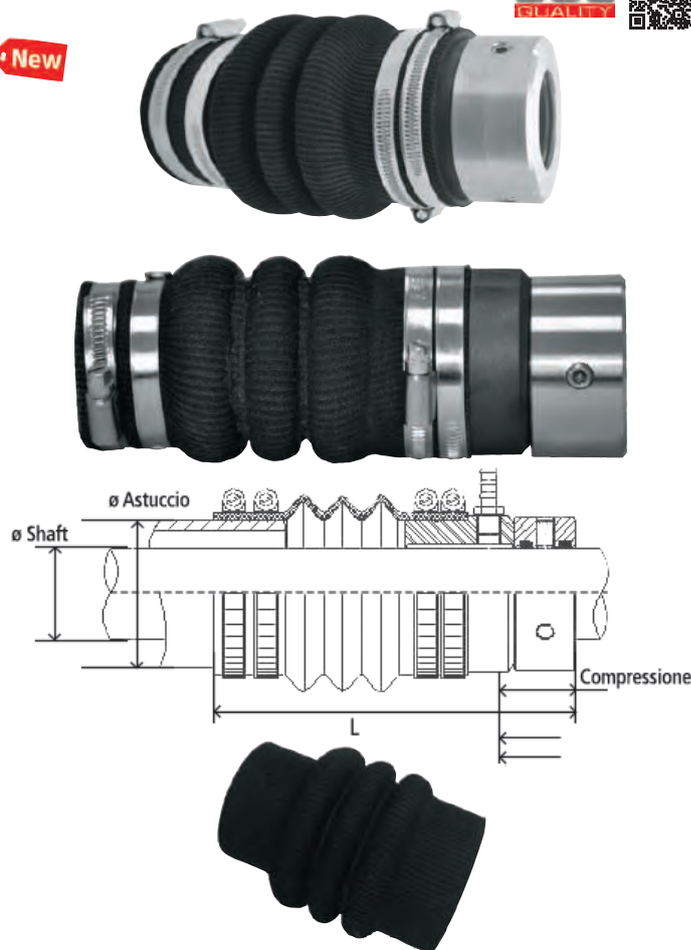
Tenute meccaniche di affidabilità e qualità superiori con anello mobile in Acciaio Inox 316L, anello fisso in Grafite e manicotto in Nitrile rinforzato con fibra di Kevlar.

La tenuta viene garantita grazie al perfetto contatto tra l'anello mobile e l'anello fisso senza l'uso di grassi o guarnizioni, inoltre tollera disallineamenti e non usura l'asse sulle parti in contatto.

Viene installata direttamente sul tubo astuccio oppure sulla testa premitreccia.

Cod.	Asse \varnothing mm	Astuccio \varnothing mm	L mm	Compressione mm	UM
4900430	50,80 (2")	75/84	178	14	PZ
4900431	50,80 (2")	88/93	194	14	PZ
4900432	50,80 (2")	94/100	194	14	PZ
4900433	76,20 (3")	104/114	257	25	PZ
4900434	76,20 (3")	122/132	268	25	PZ

New



MOTORE LINEA D'ASSE

Tenute Meccaniche Ercem GV Asse Pollici

Tenute meccaniche di affidabilità e qualità superiori con anello mobile in Acciaio Inox 316L, anello fisso in Grafite e manicotto in Nitrile rinforzato con fibra di Kevlar.

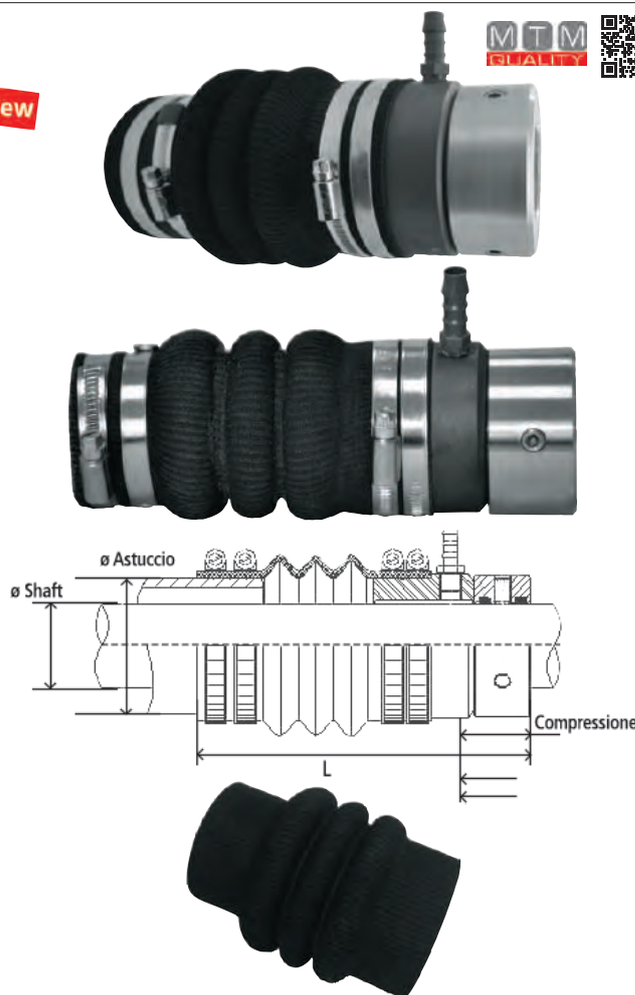
La versione GV con portagomma permette la idrolubrificazione ed è ideale per imbarcazioni con velocità superiore a 20 nodi dove la testa premitreccia o l'astuccio si svuotano per depressione da velocità.

La tenuta viene garantita grazie al perfetto contatto tra l'anello mobile e l'anello fisso senza l'uso di grassi o guarnizioni, inoltre tollera disallineamenti e non usura l'asse sulle parti in contatto.

Viene installata direttamente sul tubo astuccio oppure sulla testa premitreccia.

Cod.	Asse \varnothing mm	Astuccio \varnothing mm	L mm	Compressione mm	UM
4900435	50,80 (2")	75/84	199	14	PZ
4900436	50,80 (2")	88/93	217	14	PZ
4900437	50,80 (2")	94/100	217	14	PZ

New



ASSI PORTA ELICA E ACCESSORI

Tubi in Ottone per Astucci Porta Elica

Tubi in Ottone per astucci porta elica. Un lato filettato con lunghezza filetto variabile minima 40 mm per le misure piccole, le misure da 300 cm vengono invece fornite senza filettatura.

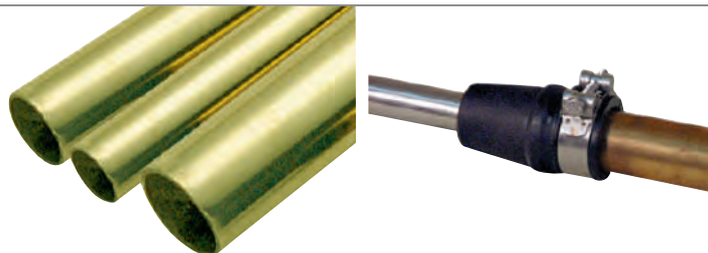


Cod.	Per assi ø mm	L cm	ø Interno mm	ø Esterno mm	UM
490202506	25	60	31	41	PZ
490202510	25	100	31	41	PZ
490202515	25	150	31	41	PZ
490202530	25	300	31	41	PZ
490203006	30	60	36	48	PZ
490203010	30	100	36	48	PZ
490203015	30	150	36	48	PZ
490203030	30	300	36	48	PZ
490203506	35	60	40	50	PZ
490203510	35	100	40	50	PZ
490203515	35	150	40	50	PZ
490203530	35	300	40	50	PZ
490204006	40	60	48	57	PZ

Cod.	Per assi ø mm	L cm	ø Interno mm	ø Esterno mm	UM
490204010	40	100	48	57	PZ
490204015	40	150	48	57	PZ
490204030	40	300	48	57	PZ
490204506	45	60	52	66	PZ
490204510	45	100	52	66	PZ
490204515	45	150	52	66	PZ
490204530	45	300	52	66	PZ
490205006	50	60	57	71	PZ
490205010	50	100	57	71	PZ
490205015	50	150	57	71	PZ
490205030	50	300	57	71	PZ

Tubi in Ottone per Astucci Porta Elica Stuffy Box

Tubi in Ottone filettati da un lato per astucci porta elica Stuffy Box. I diametri con lunghezza 300 cm vengono forniti senza filettatura. Tornire per ottenere il diametro desiderato.

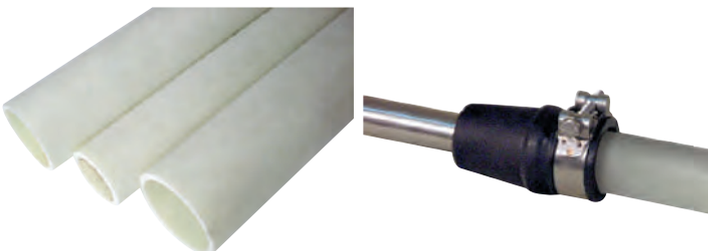


Cod.	Per Stuffy Box	L cm	ø Interno mm	ø Esterno mm	UM
490203006	25 mm - 1"	60	36	48	PZ
490203010	25 mm - 1"	100	36	48	PZ
490203015	25 mm - 1"	150	36	48	PZ
490203030	25 mm - 1"	300	36	48	PZ
490203506	30 mm - 1"1/4	60	40	50	PZ
490203510	30 mm - 1"1/4	100	40	50	PZ
490203515	30 mm - 1"1/4	150	40	50	PZ
490203530	30 mm - 1"1/4	300	40	50	PZ
490204006	40 mm - 1"1/2	60	48	57	PZ
490204010	40 mm - 1"1/2	100	48	57	PZ
490204015	40 mm - 1"1/2	150	48	57	PZ
490204030	40 mm - 1"1/2	300	48	57	PZ
490204506	45 mm - 1"3/4	60	52	66	PZ

Cod.	Per Stuffy Box	L cm	ø Interno mm	ø Esterno mm	UM
490204510	45 mm - 1"3/4	100	52	66	PZ
490204515	45 mm - 1"3/4	150	52	66	PZ
490204530	45 mm - 1"3/4	300	52	66	PZ
490205006	50 mm - 2'	60	57	71	PZ
490205010	50 mm - 2'	100	57	71	PZ
490205015	50 mm - 2'	150	57	71	PZ
490205030	50 mm - 2'	300	57	71	PZ

Tubi in VTR per Astucci Porta Elica Stuffy Box

Tubo in vetroresina per astucci asse porta-elica Stuffy Box. Da completare con Stuffy Box.



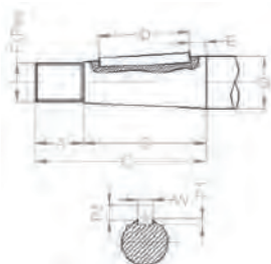
Cod.	Per Stuffy Box	L mm	ø Interno mm	ø Esterno mm	UM
4902125	25 mm - 1"	1200	35	43	PZ
4902130	30 mm - 1"1/4	1200	40	49	PZ
4902135	35 mm	1200	47	55	PZ
4902140	40 mm - 1"1/2	1200	52	60	PZ
4902145	45 mm - 1"3/4	1200	56	65	PZ
4902150	50 mm - 2"	1200	60	70	PZ

Assi Porta-Elica

Assi porta-elica in Acciaio Inox AISI316 trafilato e rettificato. Lavorazione a cono con chiavetta porta-elica.



Cod.	ø mm	Kg/m	Lunghezza cm	Filetto	UM
4900025120	25	3.850	120	16x1.5	PZ
4900025150	25	3.850	150	16x1.5	PZ
4900025180	25	3.850	180	16x1.5	PZ
4900025200	25	3.850	200	16x1.5	PZ
4900030150	30	5.550	150	20x1.5	PZ
4900030180	30	5.550	180	20x1.5	PZ
4900030200	30	5.550	200	20x1.5	PZ
4900035150	35	7.550	150	24x2	PZ
4900035180	35	7.550	180	24x2	PZ
4900035200	35	7.550	200	24x2	PZ
4900040200	40	9.860	200	24x2	PZ
4900040250	40	9.860	250	24x2	PZ



Ø	Ø1	A	B	C	D	E	Fxpas	W x P1	P2
22	22	25	45	70	25	10	16x150	6x3.6	2.9
25	25	25	55	80	35	10	16x150	6x3.6	2.9
30	30	25	75	100	55	10	20x150	8x4.2	3.5
35	35	35	85	120	65	10	24x200	10x5.2	3.5
40	40	35	95	130	75	10	24x200	12x5.2	3.5

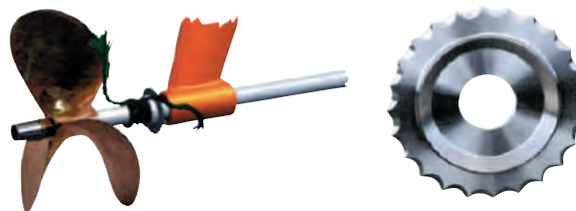
ASSI PORTA ELICA E ACCESSORI

Taglia Cime Rope Cutter Metric

Taglia cime in Acciaio Inox AISI316 per protezione eliche. Disponibile in vari modelli in base al diametro dell'asse (da 25 a 60 mm). Trancia cime e corde in nylon, reti, cavi in acciaio ed altro ancora. Spessore 17 mm.



Cod.	Per asse ø mm	Esterno ø mm	UM
4912225	25	80	PZ
4912230	30	80	PZ
4912235	35	100	PZ
4912240	40	100	PZ
4912245	45	120	PZ
4912250	50	120	PZ
4912260	60	150	PZ



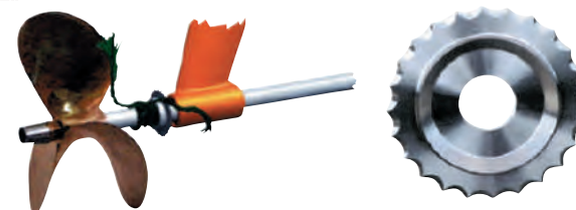
Taglia Cime Rope Cutter Inches

Taglia cime in Acciaio Inox AISI316 per protezione eliche. Disponibile in vari modelli in base al diametro dell'asse (da 1" a 2"). Trancia cime e corde in nylon, reti, cavi in acciaio ed altro ancora.

Spessore 17 mm.



Cod.	Per asse ø	Esterno ø mm	UM
4912271	1" (25,40 mm)	80	PZ
4912273	1 1/4 (31,75 mm)	80	PZ
4912275	1 1/2 (38,10 mm)	100	PZ
4912277	1 3/4 (44,45 mm)	120	PZ
4912280	2" (50,80 mm)	120	PZ



Taglia Cime a Morsetto Metric

Taglia cime in Acciaio Inox AISI316L per protezione elica e linea d'asse da cime, cavi e detriti che si possono impigliare durante il moto rotatorio. Il sistema a morsetto con viti permette di montare il taglia corde senza dover smontare l'elica. Le lame sono progettate per tagliare senza vibrazioni e girano senza provocare cavitazione.

Cod.	Per asse ø mm	Esterno ø mm	Spessore mm	UM
4912325	25	80	18	PZ
4912330	30	80	18	PZ
4912335	35	100	18	PZ
4912340	40	100	18	PZ
4912345	45	120	20	PZ
4912350	50	120	20	PZ
4912355	55	140	22	PZ
4912360	60	140	22	PZ



New



MOTORE
LINEA D'ASSE

Baderna Premistoppa (Trinella)

Baderna premistoppa (Trinella) per teste premitreccia di astucci porta elica.



Confezioni da 1,50 m.

Cod.	Sezione mm	UM
4906505	5 x 5	CF
4906506	6 x 6	CF
4906508	8 x 8	CF
4906510	10 x 10	CF
4906512	12 x 12	CF
4906514	14 x 14	CF



Ogive a Cono Mozzo

Ogive a cono mozzo in Ottone con Anodo di Zinco sostituibile.



Con filettatura per asse portaelica.

Cod.	Filettatura	Per assi ø mm	UM
4906016	16 x 1,5	25	PZ
4906020	20 x 1,5	30	PZ
4906024	24 x 2	35/40	PZ
4906026	26 x 2	40	PZ
4906030	30 x 2	45	PZ
4906033	33 x 2	45/50	PZ
4906036	36 x 3	50	PZ



Rondelle di Sicurezza Inox

Rondelle di sicurezza in Acciaio Inox per ogive elica.



Cod.	ø Interno mm	ø Esterno mm	UM
5165025	16	38	PZ
5165030	20	46	PZ
5165035	24	51	PZ
5165040	24	53	PZ
5165045	33	66	PZ
5165050	37	76	PZ
5165055	40	81	PZ
5165060	45	90	PZ



BOCCOLE IDROLUB A CANALI ASSIALI PER ASSI PORTA ELICA

Boccole in Ottone per Assi Portaelica \varnothing Interno e \varnothing Esterno Metrico



Boccole Idrolub per assi portaelica \varnothing interno e \varnothing esterno metrico. Guscio in Ottone, interno in Gomma con canali assiali.

Cod.	Per asse \varnothing mm	\varnothing Esterno mm	L mm	UM
4921020	20	30	80	PZ
4921025	25	35	100	PZ
4921026	25	40	100	PZ
4921028	28	38	112	PZ
4921030	30	40	120	PZ
4921031	30	45	120	PZ
4921032	32	45	128	PZ
4921035	35	48	140	PZ
4921036	35	50	140	PZ
4921040	40	56	160	PZ
4921041	40	55	160	PZ
4921045	45	61	180	PZ
4921046	45	65	180	PZ
4921050	50	66	200	PZ
4921051	50	70	200	PZ
4921055	55	73	220	PZ
4921056	55	75	220	PZ
4921060	60	78	240	PZ
4921061	60	80	240	PZ
4921065	65	83	260	PZ
4921066	65	85	260	PZ
4921070	70	90	280	PZ
4921075	75	96	300	PZ
4921076	75	95	300	PZ
4921080	80	102	320	PZ
4921081	80	100	320	PZ
4921085	85	110	340	PZ
4921086	85	105	340	PZ
4921090	90	115	360	PZ
4921091	90	110	360	PZ
4921095	95	123	380	PZ
4921100	100	130	400	PZ
4921105	105	130	420	PZ
4921110	110	135	440	PZ
4921115	115	140	460	PZ
4921120	120	140	480	PZ
4921125	125	150	500	PZ

Boccole in Ottone per Assi Portaelica \varnothing Interno Metrico - \varnothing Esterno in Pollici



Boccole Idrolub per assi portaelica \varnothing interno metrico - \varnothing esterno pollici. Guscio in Ottone, interno in Gomma con canali assiali.

Cod.	Per asse \varnothing mm	\varnothing Esterno "	\varnothing Esterno mm	L mm	UM
4920020	20	1" 1/4	31.75	76.2	PZ
4920022	22	1" 1/4	31.75	76.2	PZ
4920025	25	1" 1/2	38.10	101.6	PZ
4920028	28	1" 5/8	41.27	114.3	PZ
4920030	30	1" 3/4	44.45	127.0	PZ
4920032	32	1" 3/4	44.45	127.0	PZ
4920035	35	1" 7/8	47.62	139.7	PZ
4920038	38	2"	50.80	152.0	PZ
4920040	40	2" 1/8	53.97	160.0	PZ
4920045	45	2" 3/8	60.32	177.8	PZ
4920050	50	2" 5/8	66.67	203.2	PZ
4920055	55	3"	76.20	228.6	PZ
4920060	60	3" 1/4	82.55	241.3	PZ
4920065	65	3" 3/8	85.72	260.0	PZ
4920070	70	3" 3/4	95.25	280.0	PZ
4920075	75	4"	101.60	304.8	PZ
4920080	80	4"	101.60	304.8	PZ
4920085	85	4" 1/2	114.30	342.9	PZ
4920090	90	4" 1/2	114.30	355.4	PZ
4920095	95	4" 1/2	114.30	380.0	PZ
4920100	100	5" 1/4	133.35	406.4	PZ
4920105	105	5" 1/4	133.35	406.4	PZ
4920110	110	5" 1/2	139.70	431.8	PZ
4920115	115	5" 1/2	139.70	457.2	PZ
4920120	120	6" 1/8	155.57	482.6	PZ
4920125	125	6" 1/8	155.57	508.0	PZ

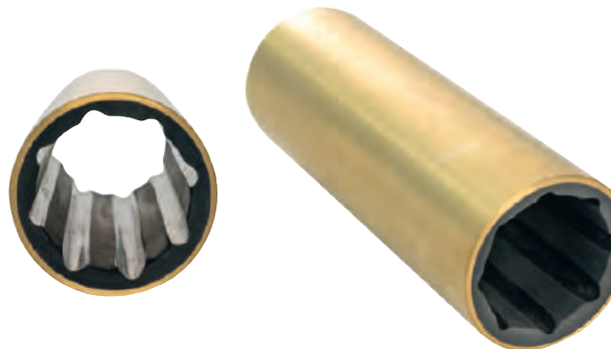


Boccole in Ottone per Assi Portaelica \varnothing Interno e \varnothing Esterno in Pollici

Boccole Idrolub per assi portaelica \varnothing interno e esterno in pollici. Guscio in Ottone, interno in Gomma con canali assiali.



Cod.	Per asse \varnothing " (mm)	\varnothing Esterno " (mm)	L " (mm)	UM
4923025	1" (25.40)	1" 1/2 (38.10)	4" (101.60)	PZ
4923028	1" 1/8 (28.57)	1" 5/8 (41.27)	4" 1/2 (114.30)	PZ
4923032	1" 1/4 (31.75)	1" 3/4 (44.45)	5" (127.00)	PZ
4923035	1" 3/8 (34.92)	1" 7/8 (47.62)	5" 1/2 (139.70)	PZ
4923038	1" 1/2 (38.10)	2" (50.80)	6" (152.39)	PZ
4923040	1" 5/8 (41.27)	2" 1/8 (53.97)	6" 1/2 (165.09)	PZ
4923045	1" 3/4 (44.45)	2" 3/8 (60.32)	7" (177.79)	PZ
4923047	1" 7/8 (47.62)	2" 5/8 (66.67)	7" 1/2 (190.49)	PZ
4923050	2" (50.80)	2" 5/8 (66.67)	8" (203.19)	PZ
4923054	2" 1/8 (53.97)	3" (76.20)	8" 1/2 (215.89)	PZ
4923057	2" 1/4 (57.15)	3" (76.20)	9" (228.59)	PZ
4923060	2" 3/8 (60.32)	3" 1/4 (82.55)	9" 1/2 (241.29)	PZ
4923063	2" 1/2 (63.50)	3" 1/4 (82.55)	10" (254.00)	PZ
4923067	2" 5/8 (66.67)	3" 3/8 (85.72)	10" 1/2 (266.60)	PZ
4923070	2" 3/4 (69.85)	3" 3/4 (95.25)	11" (279.40)	PZ
4923073	2" 7/8 (73.02)	3" 3/4 (95.25)	12" (304.80)	PZ
4923076	3" (76.20)	4" (101.60)	12" (304.80)	PZ
4923083	3" 1/4 (82.55)	4" (101.60)	12" (304.80)	PZ
4923085	3" 3/8 (85.72)	4" 1/2 (114.30)	13" 1/2 (342.90)	PZ
4923089	3" 1/2 (88.90)	4" 1/2 (114.30)	14" (355.60)	PZ
4923092	3" 5/8 (92.07)	4" 1/2 (114.30)	14" 1/2 (368.30)	PZ
4923095	3" 3/4 (95.25)	4" 1/2 (114.30)	15" (381.00)	PZ



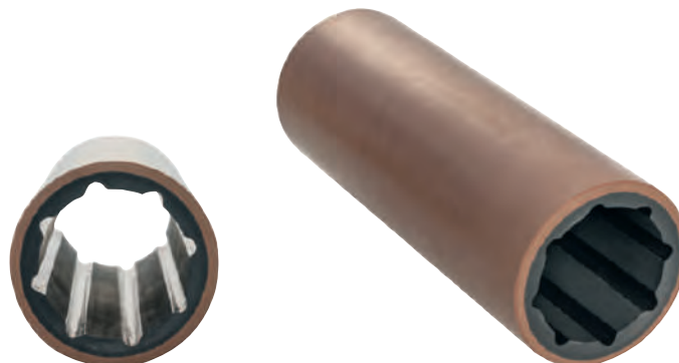
BOCCOLE IDROLUB A CANALI ASSIALI PER ASSI PORTA ELICA

Boccole in Resina per Assi Portaelica ϕ Interno e ϕ Esterno Metrico

Boccole Idrolub per assi portaelica ϕ interno e ϕ esterno metrico. Guscio in Resina, interno in Gomma con canali assiali.



Cod.	Per asse ϕ mm	ϕ Esterno mm	L mm	UM
4922226	25	35	100	PZ
4922225	25	40	100	PZ
4922228	28	42	112	PZ
4922231	30	40	120	PZ
4922230	30	45	120	PZ
4922232	32	45	128	PZ
4922236	35	48	140	PZ
4922235	35	50	140	PZ
4922240	40	55	160	PZ
4922241	40	56	160	PZ
4922246	45	61	180	PZ
4922245	45	65	180	PZ
4922251	50	66	200	PZ
4922250	50	70	200	PZ
4922255	55	75	220	PZ
4922256	55	73	220	PZ
4922261	60	78	240	PZ
4922260	60	80	240	PZ
4922265	65	85	260	PZ
4922270	70	90	280	PZ
4922281	80	100	320	PZ
4922286	85	105	340	PZ
4922291	90	110	360	PZ
4922290	90	115	360	PZ

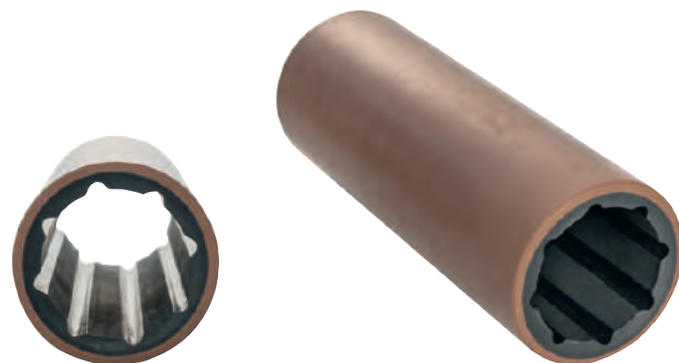


Boccole in Resina per Assi Portaelica ϕ Interno Metrico - ϕ Esterno in Pollici

Boccole Idrolub per assi portaelica ϕ interno metrico - ϕ esterno pollici. Guscio in Resina, interno in Gomma con canali assiali.



Cod.	Per asse ϕ mm	ϕ Esterno "	ϕ Esterno mm	L mm	UM
4922025	25	1" 1/2	38.10	100	PZ
4922030	30	1" 3/4	44.45	120	PZ
4922035	35	1" 7/8	47.62	140	PZ
4922038	38	2"	50.80	152	PZ
4922040	40	2" 1/8	53.97	160	PZ
4922045	45	2" 3/8	60.32	180	PZ
4922050	50	2" 5/8	66.67	200	PZ
4922055	55	3"	76.20	220	PZ
4922060	60	3" 1/4	82.55	240	PZ
4922070	70	3" 3/4	95.25	280	PZ
4922075	75	4"	101.60	300	PZ
4922080	80	4"	101.60	320	PZ
4922090	90	4" 1/2	114.30	360	PZ

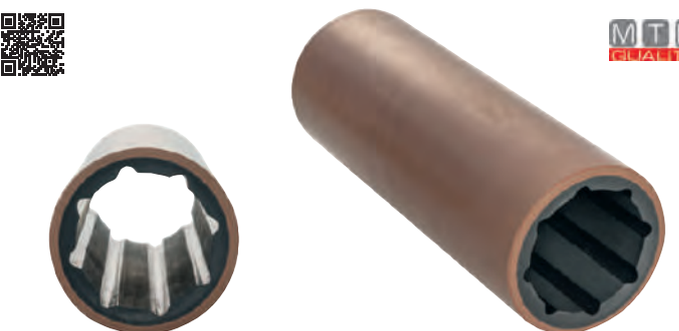


Boccole in Resina per Assi Portaelica ϕ Interno e ϕ Esterno in Pollici

Boccole Idrolub per assi portaelica ϕ interno e ϕ esterno in pollici. Guscio in Resina, interno in Gomma con canali assiali.



Cod.	Per asse ϕ " (mm)	ϕ Esterno " (mm)	L " (mm)	UM
4922325	1" (25.40)	1" 1/2 (38.10)	4" (101.60)	PZ
4922350	2" (50.80)	2" 5/8 (66.67)	8" (203.19)	PZ
4922357	2" 1/4 (57.15)	3" (76.20)	9" (228.59)	PZ
4922363	2" 1/2 (63.50)	3" 1/4 (82.55)	10" (254.00)	PZ



- BOCCOLE IDROLUB A CANALI ASSIALI PER ASSI PORTA ELICA -

Boccole Idrolubrificato Tipo Francia

Boccole idrolubrificate in Gomma senza armatura esterna. Molto usate su linee d'assi di barche Francesi.



Cod.	Per asse ϕ mm	Esterno ϕ mm	L mm	Flangia ϕ mm	UM
4901022	22	29	75	43.4	PZ
4901023	22	36	80	43.4	PZ
4901025	25	36	100	47.8	PZ
4901026	25	40	120	47.8	PZ
4901030	30	40	120	47.8	PZ
4901035	35	54	140	66.7	PZ
4901040	40	54	140	66.7	PZ

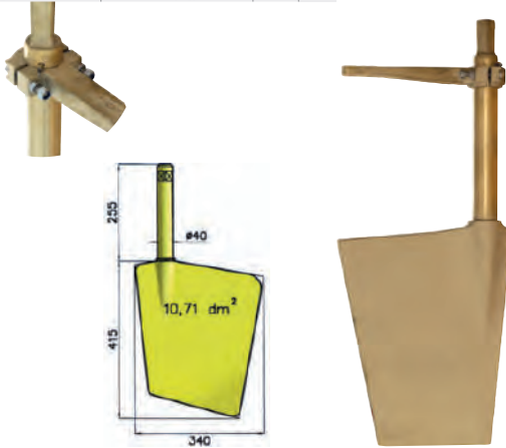


TIMONI E PALE TIMONE

Pala Timone Tor-Marine D11

Pala timone completa di leva per imbarcazioni fino a 12 metri. Da completare con testa-astuccio timone (losca).
 Pala in Bronzo: per velocità fino a 30 nodi
 Pala in Nibral: per velocità fino a 34 nodi

Cod.	Ref	UM
4700404	Bronzo	PZ
4700414	Nibral	PZ



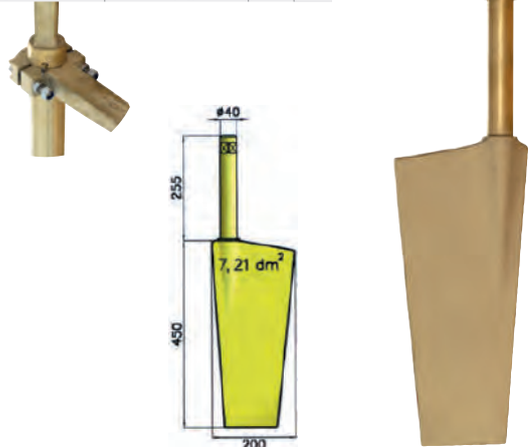
TOR=MARINE



Pala Timone Tor-Marine P7

Pala timone completa di leva per imbarcazioni fino a 9 metri. Da completare con testa-astuccio timone (losca).
 Pala in Bronzo: per velocità fino a 33 nodi
 Pala in Nibral: per velocità fino a 37 nodi

Cod.	Ref	UM
4700504	Bronzo	PZ
4700514	Nibral	PZ



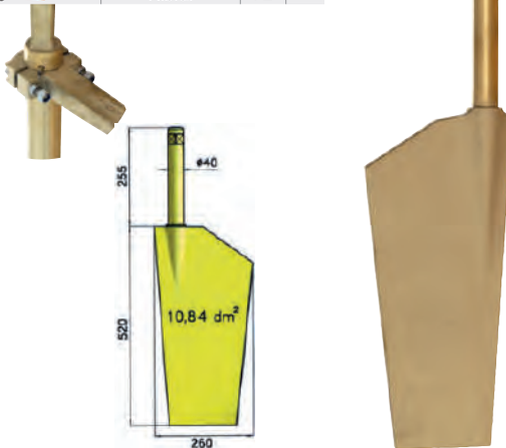
TOR=MARINE



Pala Timone Tor-Marine P11

Pala timone completa di leva per imbarcazioni fino a 12 metri. Da completare con testa-astuccio timone (losca).
 Pala in Bronzo: per velocità fino a 23 nodi
 Pala in Nibral: per velocità fino a 26 nodi.

Cod.	Ref	UM
4700506	Bronzo	PZ
4700516	Nibral	PZ



TOR=MARINE



Pala Timone Tor-Marine P13

Pala timone completa di leva per imbarcazioni fino a 15 metri. Da completare con testa-astuccio timone (losca).
 Pala in Bronzo: per velocità fino a 20 nodi
 Pala in Nibral: per velocità fino a 24 nodi

Cod.	Ref	UM
4700507	Bronzo	PZ
4700517	Nibral	PZ



TOR=MARINE



Pala Timone Tor-Marine P11 in Acciaio Inox

Pala timone in Acciaio Inox completa di leva per imbarcazioni fino a 12 metri. Da completare con testa-astuccio timone (losca).
 Per velocità fino a 43 nodi.

Cod.	UM
4700556	PZ



TOR=MARINE



Pala Timone Tor-Marine P13 in Acciaio Inox

Pala timone in Acciaio Inox completa di leva per imbarcazioni fino a 15 metri. Da completare con testa-astuccio timone (losca).
 Per velocità fino a 38 nodi.

Cod.	UM
4700557	PZ



TOR=MARINE



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

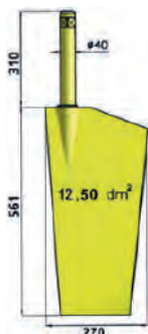
TIMONI E PALE TIMONE

Timone Completo Tor Marine P16/13 in Nibral

Timone in Nibral completo di leva e testa-astuccio (losca) con base piana 0°.

Per imbarcazioni fino a 12 metri.
Per velocità fino a 25 nodi.

Cod.	UM
4700519	PZ



TOR=MARINE



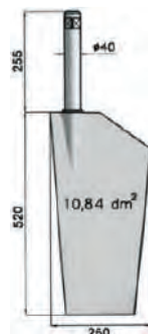
New

Timone Completo Tor-Marine P11 in Acciaio Inox

Timone in Acciaio Inox completo di leva e testa-astuccio (losca) con base piana 0°.

Per imbarcazioni fino a 12 metri.
Per velocità fino a 43 nodi.

Cod.	UM
4700562	PZ



TOR=MARINE



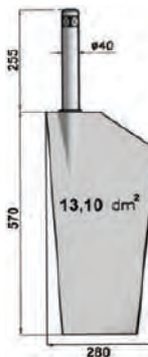
New

Timone Completo Tor-Marine P13 in Acciaio Inox

Timone in Acciaio Inox completo di leva e testa-astuccio (losca) con base piana 0°.

Per imbarcazioni fino a 15 metri.
Per velocità fino a 38 nodi.

Cod.	UM
4700563	PZ



TOR=MARINE



New

Leva Ricambio per Timoni Tor-Marine

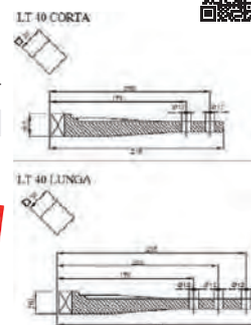
Leva ricambio per timoni Tor-Marine. La leva standard viene fornita di serie su tutti i timoni, la leva lunga è opzionale.

Cod.	Ref	L mm	UM
4701541	Leva Standard per asse D35	200	PZ
4701542	Leva Standard per asse D40	200	PZ
4701543	Leva lunga per asse D40	235	PZ



New

TOR=MARINE



Kit Guarnizioni per Timoni Tor-Marine

Kit guarnizioni ricambio per teste timone Tor-Marine.

Cod.	ø mm	UM
4701035	35	PZ
4701040	40	PZ

New

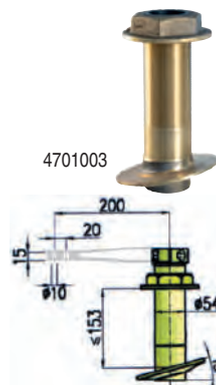
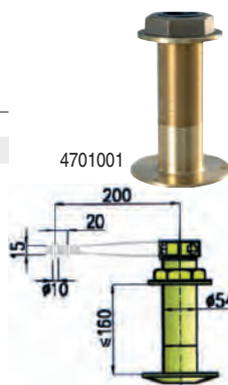
TOR=MARINE



Teste Timone con Astuccio Tor-Marine

Teste timone con astuccio in Bronzo per asse da 40 mm.
Fornite senza barra, complete di boccole e o-ring.

Cod.	Ref	UM
4701001	Testa astuccio timone con base piana 0°	PZ
4701003	Testa astuccio timone con base inclinata 13°	PZ
4701002	Testa astuccio timone con base inclinata 15°	PZ

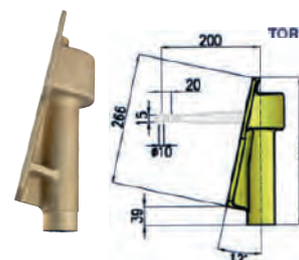
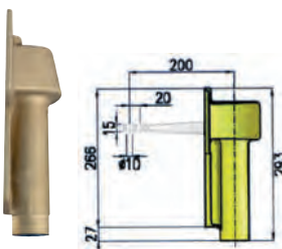


TOR=MARINE

Teste Timone con Piastra Castello Tor-Marine

Teste timone con piastra castello in Bronzo per asse da 40 mm.
Fornite senza barra, complete di boccole e o-ring.

Cod.	Ref	UM
4701005	Testa timone con piastra castello piana 0°	PZ
4701006	Testa timone con piastra castello inclinata 12°	PZ



TOR=MARINE



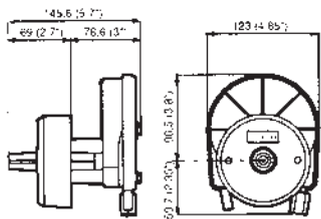
TIMONERIE MONOCAVO ULTRAFLEX

Timoneria Ultraflex T67

Timoneria dotata di frizione. Da completare con cavo M58. Per imbarcazioni con motore fuoribordo fino a 40 Kw (55 HP).



Cod.	Ref	Coprimozzo	UM
4630067	T67	NERO	PZ
4630167	T67W	BIANCO	PZ



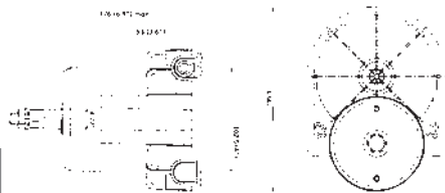
ULTRAFLEX

Timoneria Rotativa Ultraflex T85

Timoneria rotativa T85 per imbarcazioni con motore fuoribordo, entro bordo ed entrofuoribordo fino a 110 KW (150 HP). Completa di coprimozzo. 3 giri volante da banda a banda. Da completare con cavo M66 oppure M90 Mach.



Cod.	Ref	Coprimozzo	UM
4630085	Timoneria T85	NERO	PZ
4630086	Timoneria T85W	BIANCO	PZ



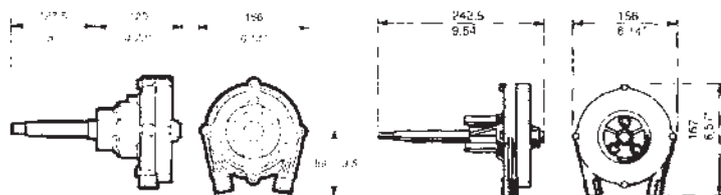
ULTRAFLEX

Timonerie Rotative Ultraflex T71FC/T73NRFC

Timonerie rotative professionali T71FC/T73NRFC per imbarcazioni con motore fuoribordo, entro bordo ed entrofuoribordo fino a 110 Kw (150 HP). Da completare con cavo M66 oppure M90 Mach. 3,8 giri volante da banda a banda. T73NRFC è realizzata in modo da impedire il ritorno del volante mantenendo la rotta desiderata.



Cod.	Ref	Accessori	UM
4630071	Timoneria T71FC		PZ
4630073	Timoneria T73NRFC		PZ
4633470		Coprimozzo NERO X34B	PZ
4633471		Coprimozzo BIANCO X34W	PZ
4633570		Coprimozzo NERO X35 20°	PZ



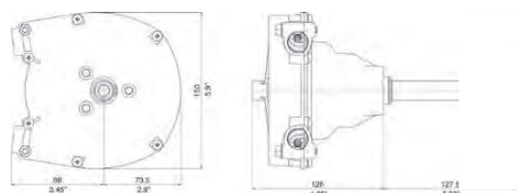
ULTRAFLEX

Timonerie Rotative Ultraflex T91/T93ZT

Timonerie rotative T91/T93ZT professionali ad alte prestazioni adatte a imbarcazioni con motore fuoribordo, entro bordo ed entrofuoribordo fino a 50 mph. Da completare con cavo M90 Mach. 4,2 giri volante da banda a banda. T93ZT: Versione non reversibile che impedisce il ritorno del volante mantenendo la rotta desiderata.



Cod.	Ref	Accessori	UM
4630091	Timoneria T91		PZ
4630093	Timoneria T93ZT		PZ
4633470		Coprimozzo NERO X34B	PZ
4633471		Coprimozzo BIANCO X34W	PZ
4633570		Coprimozzo NERO X35 20°	PZ



ULTRAFLEX

CAVI E ACCESSORI TIMONERIE MONOCAVO ULTRAFLEX

Cavo Timoneria M58

Cavo M58 per timonerie Ultraflex T67. Può essere montato su timonerie C230/231 Morse - Compac T Teleflex - 805 TX.



ULTRAFLEX

Cod.	Piedi	m	UM	Cod.	Piedi	m	UM
4635807	7'	2.14	PZ	4635815	15'	4.59	PZ
4635808	8'	2.44	PZ	4635816	16'	4.88	PZ
4635809	9'	2.75	PZ	4635817	17'	5.19	PZ
4635810	10'	3.05	PZ	4635818	18'	5.49	PZ
4635811	11'	3.36	PZ	4635819	19'	5.80	PZ
4635812	12'	3.66	PZ	4635820	20'	6.10	PZ
4635813	13'	3.97	PZ	4635821	21'	6.40	PZ
4635814	14'	4.27	PZ	4635822	22'	6.72	PZ



Cavo Timoneria M66

Cavo Ultraflex M66 per timonerie:
ULTRAFLEX T85 - T71FC - T73NFC - T81FC - T83NFC
TELEFLEX Safe - TQC - NFB - TII - NFB 4.2
MORSE D290
Per timonerie Ultraflex vecchio tipo T71-T72-T73NR-T74NR-T81-T83NR usare il kit adattamento K66 (4622066).



ULTRAFLEX

Cod.	Piedi	m	Accessori	UM
4636608	8'	2.44		PZ
4636609	9'	2.75		PZ
4636610	10'	3.05		PZ
4636611	11'	3.36		PZ
4636612	12'	3.66		PZ
4636613	13'	3.97		PZ
4636614	14'	4.27		PZ
4636615	15'	4.59		PZ
4636616	16'	4.88		PZ
4636617	17'	5.19		PZ
4636618	18'	5.49		PZ
4636619	19'	5.80		PZ
4636620	20'	6.10		PZ
4636622	22'	6.72		PZ
4636624	24'	7.33		PZ
4636626	26'	7.93		PZ
4636628	28'	8.54		PZ
4636630	30'	9.15		PZ
4636634	34'	10.37		PZ
4636636	36'	10.98		PZ
4636640	40'	12.20		PZ
4622066			Kit K66	PZ



TIMONERIE CONTROLLO MOTOREE

Cavo Timoneria M90 Mach

Cavo Ultraflex M90 Mach ad alta flessibilità e scorrevolezza per timonerie:
Ultraflex T85 - T71FC - T72FC - T73NFC - T74NFC - T81FC - T83NFC
- T91 - T93ZT - T101 - T103ZT
Teleflex Safe TQC - NFB safe TII - NFB4.2
Morse D290



ULTRAFLEX

Cod.	Piedi	m	UM
4639008	8'	2.44	PZ
4639009	9'	2.75	PZ
4639010	10'	3.05	PZ
4639011	11'	3.36	PZ
4639012	12'	3.66	PZ
4639013	13'	3.97	PZ
4639014	14'	4.27	PZ
4639015	15'	4.59	PZ
4639016	16'	4.88	PZ
4639017	17'	5.19	PZ
4639018	18'	5.49	PZ
4639019	19'	5.80	PZ
4639020	20'	6.10	PZ
4639022	22'	6.72	PZ
4639024	24'	7.33	PZ
4639026	26'	7.93	PZ
4639028	28'	8.54	PZ
4639030	30'	9.15	PZ
4639036	36'	10.98	PZ
4639040	40'	12.20	PZ



CAVI E ACCESSORI TIMONERIE MONOCAVO ULTRAFLEX

Attacco Motore A75

Attacco motore Ultraflex A75.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	UM
4637075	A75	PZ



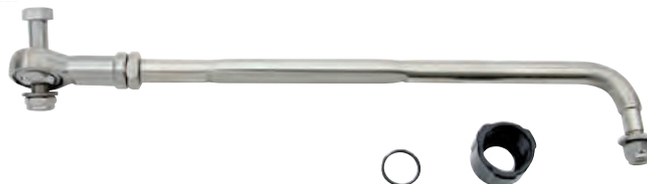
Barre di Rinvio

Barre di rinvio per motori Mercury e Johnson/Evinrude.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	Per motori	UM
4637073	A73	Mercury	PZ
4637074	A74	Johnson/Evinrude	PZ



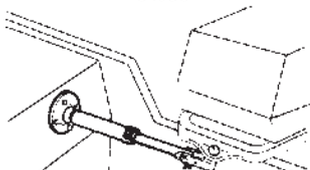
Flangia Snodata S40

Flangia snodata Ultraflex S40 con tubo in Acciaio Inox.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	UM
4636540	S40SS	PZ



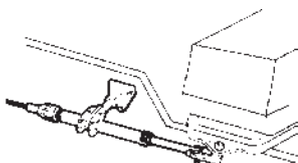
Staffa con Snodo S39

Staffa con snodo Ultraflex S39.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	UM
4636539	S39	PZ



Staffa con Snodo S61

Staffa con snodo in Acciaio verniciato resistente alla corrosione Ultraflex S61.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	UM
4636560	S61	PZ



Staffa con Snodo S62

Staffa con snodo in Acciaio verniciato resistente alla corrosione Ultraflex S62.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	UM
4636565	S62	PZ



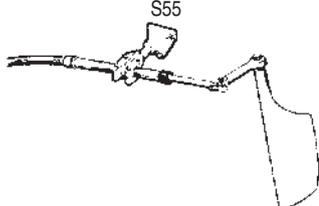
Staffa di Poppa H. Duty S55

Staffa Di Poppa H.Duty Ultraflex S55.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	UM
4636555	S55	PZ



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

TIMONERIE IDRAULICHE ULTRAFLEX PER FUORIBORDO

Kit Timoneria Idraulica Gotech <115HP

Kit timoneria idraulica Gotech pratico e facile da installare per fuoribordo fino a 115HP totali.

Il Kit comprende:

- Pompa UP18 (Cod MTM 4655001)
- Cilindro UC81 (Cod MTM 4655007)
- 2 Litri olio idraulico
- 6 m Kit tubi



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	UM
4655025	Kit timoneria Gotech	CF

Kit Timoneria Idraulica Hytech <175HP

Kit timoneria idraulica Hytech1 universale per tutti i motori fuoribordo fino a 175HP totali.

Pratico e facile da installare, comprende:

- 1 Pompa UP20F (Cod MTM 4655002)
- 1 Cilindro UC95-OBF/1 (Cod MTM 4655010)
- 2 Litri olio idraulico Ultraflex
- Da completare con il kit di 2 tubi idraulici completi di raccordo.
- Kit timoneria idraulica Hytech2 solo per motori fuoribordo Mercury Optimax 75/90/115 e Honda BF115D/BF130A.
- Pratico e facile da installare, comprende:
- 1 Pompa UP20F (Cod MTM 4655002)
- 1 Cilindro UC95-OBF/3 (Cod MTM 4655009)
- 2 Litri olio idraulico Ultraflex

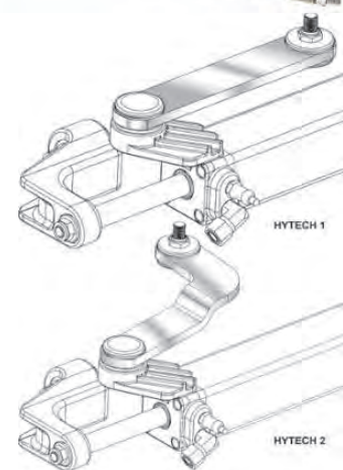
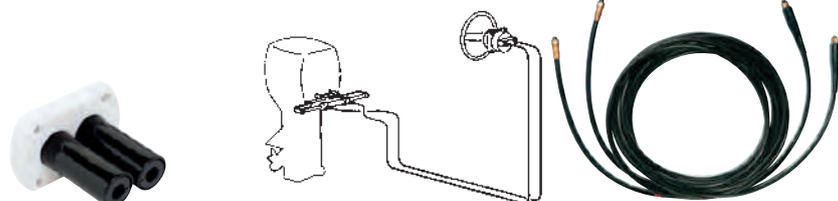


ULTRAFLEX

Da completare con il kit di 2 tubi idraulici completi di raccordo.

I passaparatia si utilizzano per il passaggio dei 2 tubi idraulici sullo specchio di poppa.

Cod.	Ref	Accessori	UM
4655030	Kit timoneria Hytech 1		CF
4655029	Kit timoneria Hytech 2		CF
4650031		Kit 2 tubi idraulici 3 m	CP
4650035		Kit 2 tubi idraulici 3,5 m	CP
4650040		Kit 2 tubi idraulici 4 m	CP
4650045		Kit 2 tubi idraulici 4,5 m	CP
4650051		Kit 2 tubi idraulici 5 m	CP
4650055		Kit 2 tubi idraulici 5,5 m	CP
4650060		Kit 2 tubi idraulici 6 m	CP
4650065		Kit 2 tubi idraulici 6,5 m	CP
4650070		Kit 2 tubi idraulici 7 m	CP
4650076		Kit 2 tubi idraulici 7,5 m	CP
4636401		Passaparatia bianco per 2 tubi	PZ
4636402		Passaparatia nero per 2 tubi	PZ
4636410		Passaparatia attacco filettato per 2 tubi	PZ



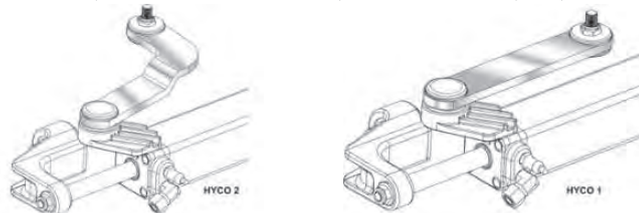
TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

Ricambi e Accessori per Timonerie Hytech e Gotech

Ricambi e accessori per timonerie idrauliche Hytech e Gotech.



Cod.	Ref	Per timoneria	UM
4655007	Cilindro UC81	Gotech	PZ
4655001	Pompa UP18	Gotech	PZ
4655010	Cilindro UC95-OBF/1	Hytech 1	PZ
4655009	Cilindro UC95-OBF/3	Hytech 2	PZ
4655002	Pompa UP20F	Hytech 1/ Hytech 2	PZ
4655081	Flangia incasso pompa X74	Hytech 1/ Hytech 2	PZ
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	Tutte le timonerie	PZ



ULTRAFLEX

TIMONERIE IDRAULICHE ULTRAFLEX PER FUORIBORDO

Timoneria Idraulica Nautech <300 HP

Kit timoneria Nautech1 per motori fuoribordo:

Mercury 2 e 4T da 100 a 300 HP - Yamaha 4T da F70 a F150 e da F200 a F300 - Honda 4T 75/90/115A e da 135 a 250 HP - Suzuki 4T da 100 a 175 HP - Tohatsu 4T da 70 a 115 HP - Selva 2T da 80 a 150 e4T da 150 HP - Johnson 4T da 90 a 140 HP.

Pratico e facile da installare, comprende:

- 1 Pompa UP28F (Cod MTM 4656601), 4,3 giri volante da banda a banda
- 1 Cilindro UC128-OBF/1 (Cod MTM 4655014)
- 2 Litri olio idraulico Ultraflex.
- I passaparatia si utilizzano per il passaggio dei 2 tubi idraulici a poppa. Da completare con il kit di 2 tubi idraulici completi di raccordo.
- Kit timoneria Nautech2 per motori fuoribordo:
- Evinrude 2T da 75 a 300 HP - Yamaha 2T da 75 a 300 HP e 4T da F200 a F250 (<2007) - Suzuki 4T da 70 a 90 e da 200 a 300 HP - Tohatsu 2T da 115 a 140HP - Selva da 100 a 115 HP (<2007) - Johnson 2T da 90 a 175 e 4T da 200 a 225 HP.

Pratico e facile da installare, comprende:

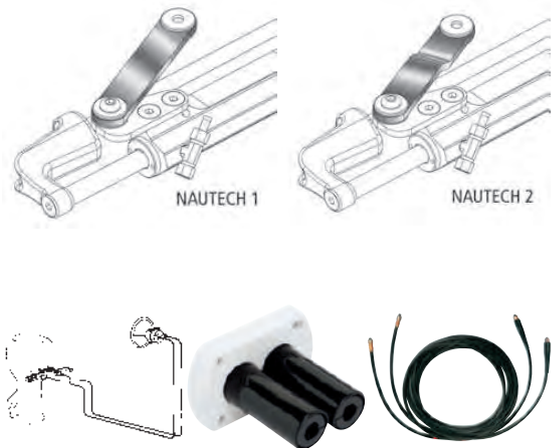
- 1 Pompa UP28F (Cod MTM 4656601), 4,3 giri volante da banda a banda
- 1 Cilindro UC128-OBF/2 (Cod MTM 4655015)
- 2 Litri olio idraulico Ultraflex

I passaparatia si utilizzano per il passaggio dei 2 tubi idraulici a poppa. Da completare con il kit di 2 tubi idraulici completi di raccordo.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	Accessori	UM
4655034	Kit Nautech 1		CF
4655035	Kit Nautech 2		CF
4650031		Kit 2 tubi idraulici 3 m	CP
4650035		Kit 2 tubi idraulici 3,5 m	CP
4650040		Kit 2 tubi idraulici 4 m	CP
4650045		Kit 2 tubi idraulici 4,5 m	CP
4650051		Kit 2 tubi idraulici 5 m	CP
4650055		Kit 2 tubi idraulici 5,5 m	CP
4650060		Kit 2 tubi idraulici 6 m	CP
4650065		Kit 2 tubi idraulici 6,5 m	CP
4650070		Kit 2 tubi idraulici 7 m	CP
4650076		Kit 2 tubi idraulici 7,5 m	CP
4636401		Passaparatia bianco per 2 tubi	PZ
4636402		Passaparatia nero per 2 tubi	PZ
4636410		Passaparatia attacco filettato per 2 tubi	PZ



Ricambi e Accessori per Timonerie Nautech

Ricambi e accessori per timonerie idrauliche Nautech.

Ricambi: Cilindri e pompe.

Accessori: Flangia incasso X64 per pompe, sistema di regolazione angolo di guida X72, barra di accoppiamento A94 per 2 motori.

La flangia X64 (Cod MTM 4655080) offre la possibilità di montare la pompa a semi-incasso.

Il sistema di regolazione dell'angolo di guida X72 (Cod MTM 4655530) per pompe timoneria Nautech e SilverSteer permette 5 diverse posizioni di guida in un arco di 60°.

La barra di accoppiamento A96 si utilizza con cilindro singolo UC128-OBF e 2 motori con interasse 66-73 cm (4655055) oppure 73-87 cm (4655057).



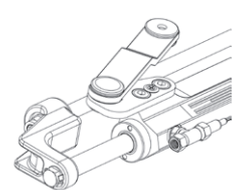
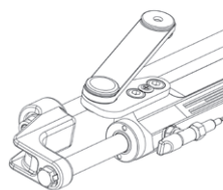
ULTRAFLEX

Cod.	Ref	Per timoneria	UM
4655014	Cilindro UC128-OBF/1	Nautech 1	PZ
4655015	Cilindro UC128-OBF/2	Nautech 2	PZ
4655016	Cilindro UC128P-OBF/1 (port)	Nautech 1	PZ
4655017	Cilindro UC128P-OBF/2 (port)	Nautech 2	PZ
4656601	Pompa UP28F	Nautech 1/ Nautech 2	PZ
4655080	Flangia incasso pompa X64	Nautech 1/ Nautech 2 / SilverSteer	PZ
4655530	Sistema regolazione angolo guida X72	Nautech 1/ Nautech 2 / SilverSteer	PZ
4655055	Barra accoppiam. 2 motori A96 interasse 66-73 cm	Nautech 1/ Nautech 2 / SilverSteer	PZ
4655057	Barra accoppiam. 2 motori A96 interasse 73-87 cm	Nautech 1/ Nautech 2 / SilverSteer	PZ
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	Tutte le timonerie	PZ



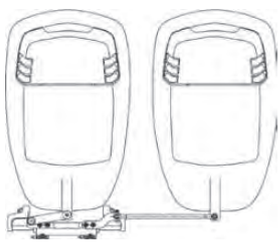
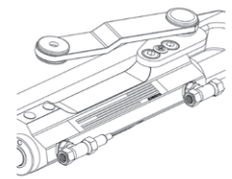
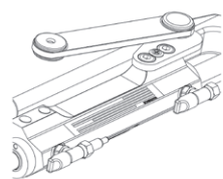
Nautech 1

Nautech 2



Nautech 1 - Port

Nautech 2 - Port



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

TIMONERIE IDRAULICHE ULTRAFLEX PER FUORIBORDO

Timoneria Idraulica SilverSteer >300HP

Timoneria ad alte prestazioni SilverSteer per imbarcazioni con motori da 300HP o più.

Il collegamento a motore è in Acciaio Inox ad alta resistenza (Ultrabolt).

Gli elementi che formano la timoneria sono da ordinare separatamente:

- 1 Pompa UP28 F-SVS (Cod MTM 4655501) con 4,6 giri volante da banda a banda. oppure 1 Pompa UP33 F-SVS (Cod MTM 4655502) con 3,9 giri volante da banda a banda. Le pompe sono complete di valvola di non ritorno e valvola di protezione alle sovrappressioni.
- 1 Cilindro UC130/1-SVS (Cod MTM 4655511) oppure 1 Cilindro UC130/2-SVS (Cod MTM 4655512) 1 Kit 2 tubi OB-SVS (da 4m fino a 9m di lunghezza) 2 Lt Olio idraulico
- I due cilindri UC130/1-SVS e UC130/2-SVS si differenziano nei due diversi attacchi a motore:
 - Cilindro UC130/1 (Cod MTM 4655511) per motori Mercury 2 e 4T da 135 a 300 HP - Yamaha 4T da 150 a 350 HP -Honda 4T da 150 a 250 HP - Suzuki 4T da 100 a 175 HP.
 - Cilindro UC130/2 (Cod MTM 4655512) per motori Evinrude E 2T da 150 a 300 HP - Yamaha 2T da 150 a 300 HP - Suzuki 4T da 200 a 300 HP.

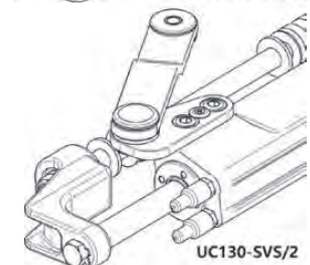
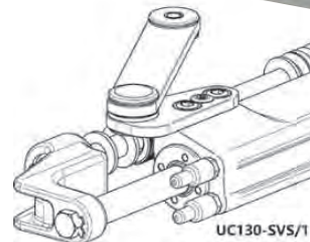
Il kit tubi è costituito da una coppia di tubi flessibili da 5/16 rinforzati da una treccia di Kevlar con raccordi precrimpatis da 10 mm e manicotti di rinforzo.

Il sistema di regolazione dell' angolo di guida X72 (Cod MTM 4655530) per pompe timoneria Nautech e SilverSteer permette 5 diverse posizioni di guida comprese in un arco di 60°.

La barra di accoppiamento A96 si utilizza con cilindro singolo UC130-SVS e 2 motori con interasse 66-73 cm (4655055) oppure 73-87 cm (4655057).



ULTRAFLEX

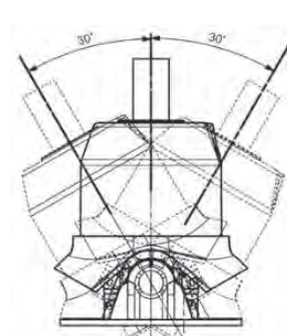
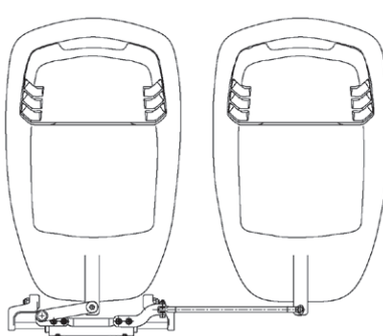


Cod.	Ref	Accessori	UM
4655501	Pompa UP28F-SVS		PZ
4655502	Pompa UP33F-SVS		PZ
4655511	Cilindro UC130-SVS/1		PZ
4655512	Cilindro UC130-SVS/2		PZ
4655610		Kit 2 tubi idraulici 1 m	CP
4655615		Kit 2 tubi idraulici 1,5 m	CP
4655620		Kit 2 tubi idraulici 2 m	CP
4655540		Kit 2 tubi idraulici 4 m	CP
4655545		Kit 2 tubi idraulici 4,5 m	CP
4655550		Kit 2 tubi idraulici 5 m	CP
4655555		Kit 2 tubi idraulici 5,5 m	CP
4655560		Kit 2 tubi idraulici 6 m	CP
4655565		Kit 2 tubi idraulici 6,5 m	CP
4655570		Kit 2 tubi idraulici 7 m	CP
4655575		Kit 2 tubi idraulici 7,5 m	CP
4655580		Kit 2 tubi idraulici 8 m	CP
4655585		Kit 2 tubi idraulici 8,5 m	CP
4655590		Kit 2 tubi idraulici 9 m	CP
4636401		Passaparatia bianco per 2 tubi	PZ
4636402		Passaparatia nero per 2 tubi	PZ
4636410		Passaparatia attacco filettato per 2 tubi	PZ
4655530		Sistema regolazione angolo guida X72	PZ
4655055		Barra accoppiamento 2 motori A96 interasse 66-73 cm	PZ
4655057		Barra accoppiamento 2 motori A96 interasse 73-87 cm	PZ
5705943		Olio Idraulico Ultraflex 1Lt	PZ

TIMONERIE CONTROLLO MOTOREE



X72



TIMONERIE IDRAULICHE ULTRAFLEX PER ENTROBORDO

Timoneria Idraulica Ultraflex UC69 <9 Metri

Timoneria idraulica Ultraflex con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 9 metri. Elementi da ordinare separatamente:

- 1 Pz- Cilindro UC69 con momento torcente massimo 32 Kgm
- 1 Pz- Pompa UP20F con valvola NR (3,5 giri volante banda/banda con cilindro UC69)
- 2 Cp- Raccordi per tubo 5/16
- 2 Lt- Olio idraulico
- Tubo idraulico 5/16 a confezione

Cod.	Ref	UM
4656649	Cilindro UC69-I	PZ
4655002	Pompa UP20F	PZ
4650010	Coppia raccordi per tubo 5/16	CP
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	PZ
535013510	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013515	15 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013520	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013530	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF



ULTRAFLEX

Timoneria Idraulica Ultraflex UC116 <9.5 Metri

Timoneria idraulica Ultraflex con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 9.5 metri. Elementi da ordinare separatamente:

- 1 Pz- Cilindro UC116 con momento torcente massimo 58 Kgm
- 1 Pz- Pompa UP25F con valvola NR (4,6 giri volante banda/banda con cilindro UC116)
- 1 Pz- Pompa UP28F con valvola NR (4,1 giri volante banda/banda con cilindro UC116)
- 2 Cp- Raccordi per tubo 5/16
- 2 Lt- Olio idraulico
- Tubo idraulico 5/16 a confezione

Cod.	Ref	UM
4656650	Cilindro UC116-I	PZ
4656604	Pompa UP25F	PZ
4656601	Pompa UP28F	PZ
4650010	Coppia raccordi per tubo 5/16	CP
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	PZ
535013510	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013515	15 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013520	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013530	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF



ULTRAFLEX

Timoneria Idraulica Ultraflex UC168 <10 Metri

Timoneria idraulica Ultraflex con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 10 metri. Elementi da ordinare separatamente:

- 1 Pz- Cilindro UC168 con momento torcente massimo 87 Kgm
- 1 Pz- Pompa UP28F con valvola NR (6,0 giri volante banda/banda con cilindro UC168)
- 1 Pz- Pompa UP33F con valvola NR (5,1 giri volante banda/banda con cilindro UC168)
- 2 Cp- Raccordi per tubo 5/16
- 2 Lt- Olio idraulico
- Tubo idraulico 5/16 a confezione

Cod.	Ref	UM
4656651	Cilindro UC168-I	PZ
4656601	Pompa UP28F	PZ
4656602	Pompa UP33F	PZ
4650010	Coppia raccordi per tubo 5/16	CP
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	PZ
535013510	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013515	15 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013520	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013530	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF



ULTRAFLEX

Timoneria Idraulica Ultraflex UC215 <12 Metri

Timoneria idraulica Ultraflex con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 12 metri. Elementi da ordinare separatamente:

- 1 Pz- Cilindro UC215 con momento torcente massimo 111 Kgm
- 1 Pz- Pompa UP28F con valvola NR (7,6 giri volante banda/banda con cilindro UC215)
- 1 Pz- Pompa UP33F con valvola NR (6,5 giri volante banda/banda con cilindro UC215)
- 1 Pz- Pompa UP39F con valvola NR (5,5 giri volante banda/banda con cilindro UC215)
- 2 Cp- Raccordi per tubo 5/16
- 2 Lt- Olio idraulico
- Tubo idraulico 5/16 a confezione

Cod.	Ref	UM
4656652	Cilindro UC215-I	PZ
4656601	Pompa UP28F	PZ
4656602	Pompa UP33F	PZ
4656603	Pompa UP39F	PZ
4650010	Coppia raccordi per tubo 5/16	CP
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	PZ
535013510	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013515	15 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013520	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013530	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF



ULTRAFLEX

TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

TIMONERIE IDRAULICHE ULTRAFLEX PER ENTROBORDO

Timoneria Idraulica Ultraflex UC339 <14 Metri

Timoneria idraulica Ultraflex con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 14 metri. Elementi da ordinare separatamente:

- 1 Pz- Cilindro UC339 con momento torcente massimo 172 Kgm
- 1 Pz- Pompa UP45-IR con valvola NR (7,5 giri volante banda/banda con cilindro UC339)
- 4 Pz- Raccordi per tubo 3/8
- 2 Lt- Olio idraulico
- 1 Tubo idraulico 3/8 a confezione

Cod.	Ref	UM
4656654	Cilindro UC339-I	PZ
4656605	Pompa UP45-IR	PZ
4650008	Raccordo per tubo 3/8	PZ
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	PZ
535013610	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF
535013620	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF
535013630	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF



ULTRAFLEX

Timoneria Idraulica Ultraflex UC378 <16 Metri

Timoneria idraulica Ultraflex con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 16 metri. Elementi da ordinare separatamente:

- 1 Pz- Cilindro UC378 con momento torcente massimo 188 Kgm
- 1 Pz- Pompa UP45-IR con valvola NR (8,4 giri volante banda/banda con cilindro UC378)
- 4 Pz- Raccordi per tubo 3/8
- 2 Lt- Olio idraulico
- 1 Tubo idraulico 3/8 a confezione

Cod.	Ref	UM
4656656	Cilindro UC378-I	PZ
4656605	Pompa UP45-IR	PZ
4650008	Raccordo per tubo 3/8	PZ
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	PZ
535013610	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF
535013620	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF
535013630	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF



ULTRAFLEX

Timoneria Idraulica Ultraflex UC442 <18 Metri

Timoneria idraulica Ultraflex con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 18 metri. Elementi da ordinare separatamente:

- 1 Pz- Cilindro UC442 con momento torcente massimo 223 Kgm
- 1 Pz- Pompa UP45-IR con valvola NR (9,8 giri volante banda/banda con cilindro UC442)
- 4 Pz- Raccordi per tubo 3/8
- 2 Lt- Olio idraulico
- 1 Tubo idraulico 3/8 a confezione

Cod.	Ref	UM
4656658	Cilindro UC442-I	PZ
4656605	Pompa UP45-IR	PZ
4650008	Raccordo per tubo 3/8	PZ
5705943	1 Lt Olio Ultraflex	PZ
535013610	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF
535013620	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF
535013630	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-3/8	CF



ULTRAFLEX

Raccordi per Doppia Stazione

Raccordi per doppia stazione o autopilota per timonerie idrauliche Ultraflex.

Cod.	Ref	per Tubo idraulico	UM
4650004	Raccordo T	5/16	PZ
4650010	Coppia raccordi dritti	5/16	CP
4650005	Raccordo dritto 1/4" NPT	5/16	PZ
4650006	Raccordo dritto 1/8" NPT	5/16	PZ
4650007	Tappo 1/4" NPT	5/16 - 3/8	PZ
4650008	Raccordo dritto	3/8	PZ
4650002	Kit completo (2 T - 2 dritti 1/4 - 2 dritti 1/8 - 1 tappo)	3/8	CF



ULTRAFLEX

TIMONERIE
CONTROLLO
MOTOREE

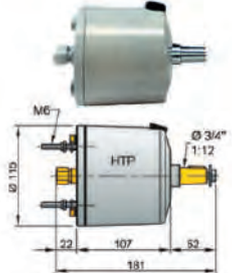
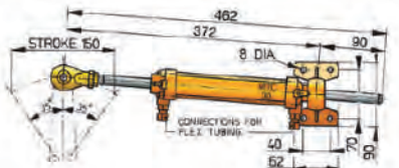
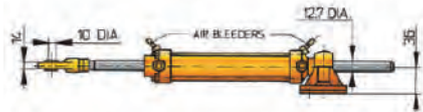
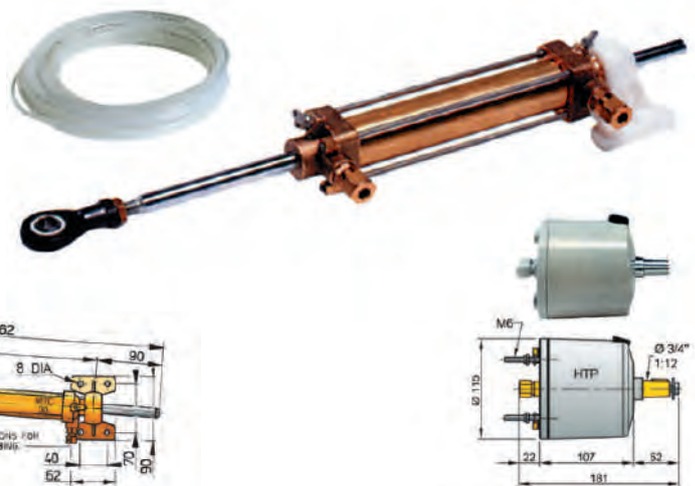
TIMONERIE IDRAULICHE VETUS PER ENTROBORDO

Timoneria Idraulica Vetus MTC30 <7 Metri

Timoneria idraulica Vetus con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 7 metri. Componenti e accessori di montaggio vengono venduti separatamente:

- 1 Cilindro MTC30 con momento torcente massimo 30 Kgm
- 1 Pompa HTP2010 senza valvola NR (3,4 giri volante banda/banda con cilindro MTC30)
- 15 Metri tubo idraulico Nylon 6x8 mm

Cod.	Ref	UM
4663067	Cilindro MTC30	PZ
4662020	Pompa HTP2010	PZ
4666209	15 m Tubo idraulico 6x8 mm	CF

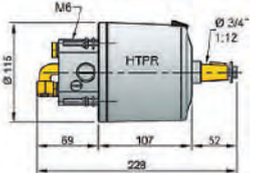
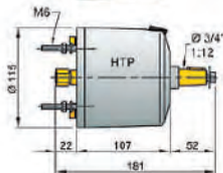
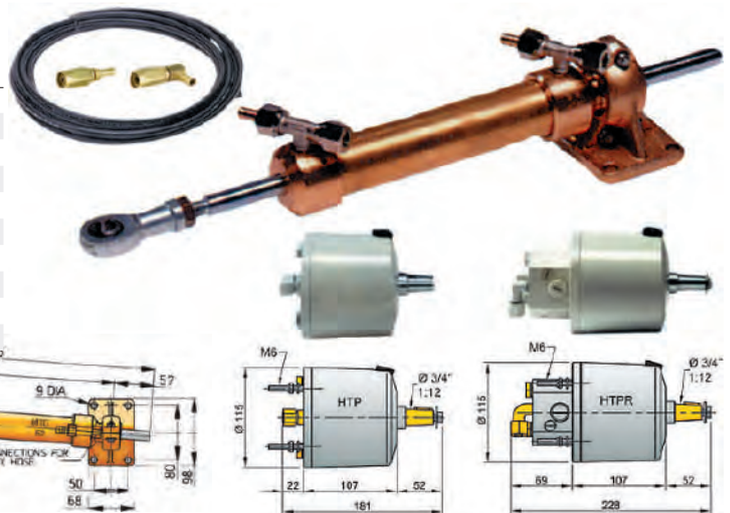


Timoneria Idraulica Vetus MTC52 <9 Metri

Timoneria idraulica Vetus con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 9 metri. Componenti e accessori di montaggio vengono venduti separatamente:

- 1 Cilindro MTC52 con momento torcente massimo 52 Kgm
- 1 Pompa HTP2010 senza valvola NR (5,3 giri volante banda/banda con cilindro MTC52)
- 1 Pompa HTP3010 con/senza valvola NR (3,5 giri volante banda/banda con cilindro MTC52)
- 4 Raccordi recuperabili dritti o curvi per tubo 5/16
- Tubo idraulico 5/16 a confezione

Cod.	Ref	UM
4663104	Cilindro MTC52	PZ
4662020	Pompa HTP2010 senza valvola NR	PZ
4662030	Pompa HTP3010 senza valvola NR	PZ
4664030	Pompa HTP3010R con valvola NR	PZ
4666203	Coppia raccordi dritti per tubo da 5/16	CP
4666204	Coppia raccordi curvi per tubo da 5/16	CP
535013510	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013515	15 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013520	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013530	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF

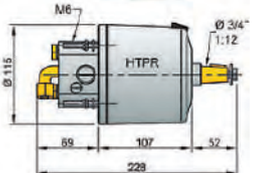
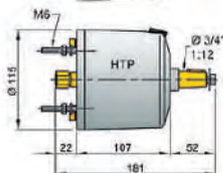
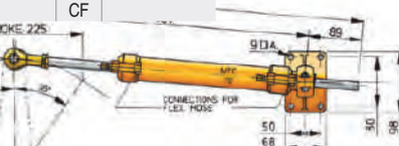
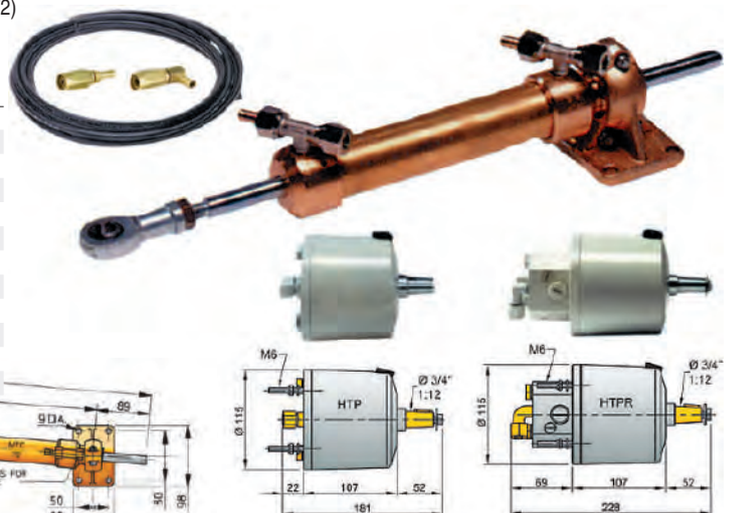


Timoneria Idraulica Vetus MTC72 <11 Metri

Timoneria idraulica Vetus con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 11 metri. Componenti e accessori di montaggio vengono venduti separatamente:

- 1 Cilindro MTC72 con momento torcente massimo 72 Kgm
- 1 Pompa HTP2010 senza valvola NR (7,5 giri volante banda/banda con cilindro MTC72)
- 1 Pompa HTP3010 con/senza valvola NR (4,9 giri volante banda/banda con cilindro MTC72)
- 1 Pompa HTP4210 con/senza valvola NR (3,5 giri volante banda/banda con cilindro MTC72)
- 4 Raccordi recuperabili dritti o curvi per tubo 5/16
- Tubo idraulico 5/16 a confezione

Cod.	Ref	UM
4663146	Cilindro MTC72	PZ
4662020	Pompa HTP2010 senza valvola NR	PZ
4662030	Pompa HTP3010 senza valvola NR	PZ
4664030	Pompa HTP3010R con valvola NR	PZ
4662042	Pompa HTP4210 senza valvola NR	PZ
4664042	Pompa HTP4210 con valvola NR	PZ
4666203	Coppia raccordi dritti per tubo da 5/16	CP
4666204	Coppia raccordi curvi per tubo da 5/16	CP
535013510	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013515	15 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013520	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013530	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

TIMONERIE IDRAULICHE VETUS PER ENTROBORDO

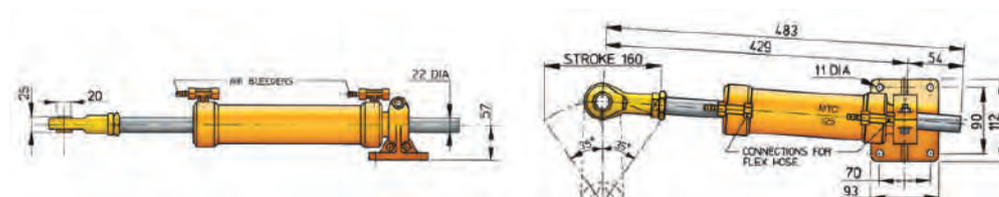
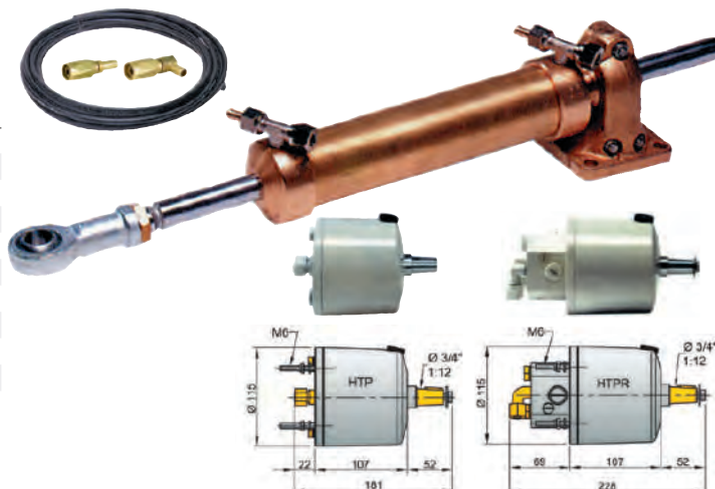
Timoneria Idraulica Vetus MTC125 <13 Metri

Timoneria idraulica Vetus con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 13 metri. Componenti e accessori di montaggio vengono venduti separatamente:

- 1 Cilindro MTC125 con momento torcente massimo 125 Kgm
- 1 Pompa HTP3010 con/senza valvola NR (8,5 giri volante banda/banda con cil. MTC125)
- 1 Pompa HTP4210 con/senza valvola NR (6,1 giri volante banda/banda con cil. MTC125)
- 4 Raccordi recuperabili dritti o curvi per tubo 5/16
- 1 Tubo idraulico 5/16 a confezione



Cod.	Ref	UM
4663253	Cilindro MTC125	PZ
4662030	Pompa HTP3010 senza valvola NR	PZ
4664030	Pompa HTP3010R con valvola NR	PZ
4662042	Pompa HTP4210 senza valvola NR	PZ
4664042	Pompa HTP4210R con valvola NR	PZ
4666203	Coppia raccordi dritti per tubo da 5/16	CP
4666204	Coppia raccordi curvi per tubo da 5/16	CP
535013510	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013515	15 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013520	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013530	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF



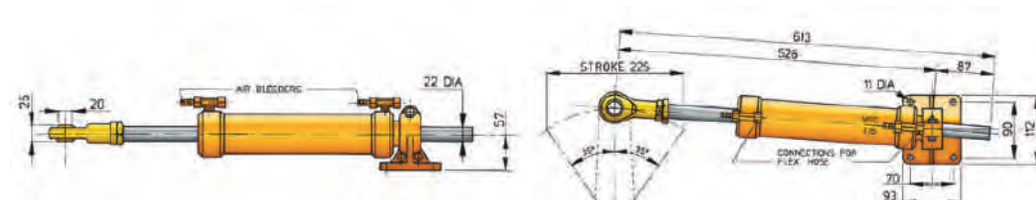
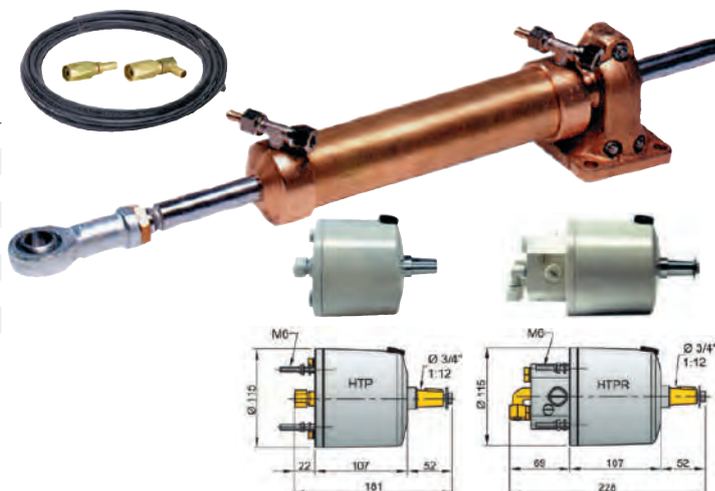
Timoneria Idraulica Vetus MTC175 <15 Metri

Timoneria idraulica Vetus con testa a snodo sferico per barre timone per imbarcazioni fino a 15 metri. Componenti e accessori di montaggio vengono venduti separatamente:

- 1 Cilindro MTC175 con momento torcente massimo 175 Kgm
- 1 Pompa HTP4210 con/senza valvola NR (8,5 giri volante banda/banda con cil. MTC175)
- 4 Raccordi recuperabili dritti o curvi per tubo 5/16
- 1 Tubo idraulico 5/16 a confezione



Cod.	Ref	UM
4663356	Cilindro MTC175	PZ
4662042	Pompa HTP4210 senza valvola NR	PZ
4664042	Pompa HTP4210R con valvola NR	PZ
4666203	Coppia raccordi dritti per tubo da 5/16	CP
4666204	Coppia raccordi curvi per tubo da 5/16	CP
535013510	10 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013515	15 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013520	20 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF
535013530	30 m Tubo idraulico SAE100 R7-5/16	CF



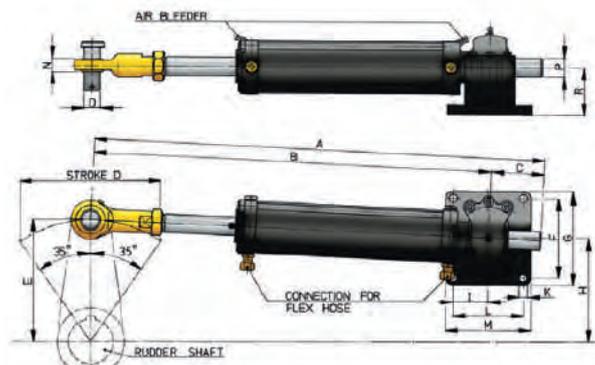
TIMONERIE CONTROLLO MOTOREE

TIMONERIE IDRAULICHE VETUS PER ENTROBORDO

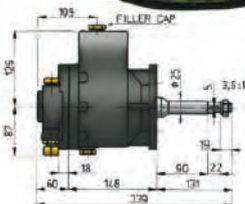
Timonerie Idrauliche Professionali Vetus

Timonerie idrauliche per imbarcazioni da lavoro. Cilindro completo di tubo flessibile con attacchi filettati femmina 1/2" per essere raccordati su tubi di rame 18x15 mm. Va scelto in base al momento torcente massimo del timone. Pompa con raccordi filettati femmina 1/2" e alberino in Acciaio Inox da 1"/25 mm. Va scelta in base al numero di giri che dovrà fare la ruota timone da banda a banda. I valori indicati in tabella sono i giri della ruota timone per ogni cilindro abbinato alla pompa, in ordine di grandezza a partire dal più piccolo.

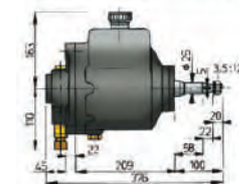
Cod.	Ref	cm3	Momento torcente max - Giri volante	UM
4663500	Cilindro MT230	500	Momento torcente max 225 Kgm	PZ
4663750	Cilindro MT345	750	Momento torcente max 340 Kgm	PZ
4663752	Cilindro MT455	1000	Momento torcente max 450 Kgm	PZ
4663754	Cilindro MT600	1319	Momento torcente max 600 Kgm	PZ
4662089	Pompa MTP89	89	Giri volante 5.6(MT230) / 8.4(MT345) / 11.2(MT455) / 14.8(MT600)	PZ
4662090	Pompa MTP151	151	Giri volante 3.3(MT230) / 5.0(MT345) / 6.6(MT455) / 8.8(MT600)	PZ
4662091	Pompa MTP191	191	Giri volante 2.6(MT230) / 3.9(MT345) / 5.2(MT455) / 6.9(MT600)	PZ



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M	N	O	P	R
4663500	733	607	127	200	175	112	140	143	36	11	72	100	31	25	28	55
4663750	933	757	177	300	260	112	140	215	36	11	72	100	31	25	28	55
4663752	1133	907	227	400	350	112	140	285	36	11	72	100	31	25	28	55
4663754	735	695	40	200	175	160	198	143	71,5	18,5	143	182	25	35	40	102



4662089



4662090

4662091

Ricambi e Accessori per Timonerie Idrauliche Vetus

Ricambi e accessori per timonerie idrauliche Vetus.

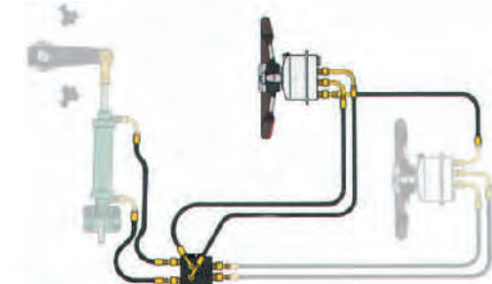
Il rubinetto by-pass si monta sul circuito idraulico per andare a barra.

Le flange incasso sono in Acciaio Inox e adattano le vecchie pompe Vetus.

Cod.	Ref	Per cilindro - pompa	UM
4660001	Valvola non ritorno doppio comando	Per cilindri MTC52<>MTC175	PZ
4660005	Valvola non ritorno doppio comando	Per cilindri MT230<>MT600	PZ
4660004	Valvola non ritorno con by-pass	Per cilindri MT230<>MT600	PZ
4660011	Rubinetto by-pass con bicono 1/4x8 mm	Per cilindro MTC30	PZ
4660012	Rubinetto by-pass con bicono 1/4x10 mm	Per cilindri MTC52<>MTC175	PZ
4660013	Rubinetto by-pass con bicono 1/2x18 mm	Per cilindri MT230<>MT600	PZ
4666209	15 m Tubo 6x8 mm	Per cilindro MTC30	CF
535013510	10 m Tubo idraulico da 5/16	Per cilindri MTC52<>MTC175	CF
535013515	15 m Tubo idraulico da 5/16	Per cilindri MTC52<>MTC175	CF
535013520	20 m Tubo idraulico da 5/16	Per cilindri MTC52<>MTC175	CF
535013530	30 m Tubo idraulico da 5/16	Per cilindri MTC52<>MTC175	CF
535001810	10 m Tubo idraulico in Rame ø18x15 mm	Per cilindri MT230<>MT600	MT
4666203	Attacchi recuperabili dritti codolo 10 mm per tubo da 5/16	Per cilindri MTC52<>MTC175	CP
4666204	Attacchi recuperabili curvi codolo 10 mm per tubo da 5/16	Per cilindri MTC52<>MTC175	CP
4662016	Flangia incasso (38 mm)	Per pompe HTP	PZ
4662017	Flangia incasso (74 mm)	Per pompe HTP	PZ



4660001 4660005 4660004



Olio Idraulico Red Fluid

Olio per timonerie idrauliche.

Cod.	Ref	Lt	UM
5705941	Red Fluid	1	PZ



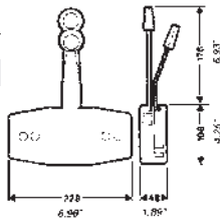
LEVE COMANDO A PARATIA

Comando B47 / B49 a Due Leve

Comando bileva a montaggio esterno a paratia per il controllo di gas e marce di motori fuoribordo. Con il kit K25 utilizzano cavi C2 / C7/ C8 / MACHZero.

Con il kit K23 utilizzano cavi C14.
Senza alcun kit utilizzano cavi C5.

Cod.	Ref	Colore	UM
4600002	B47	BIANCO	PZ
4600012	B49	NERO	PZ

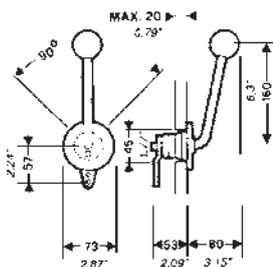


Comando B35 a Una Leva

Comando in Acciaio Inox a una leva a montaggio a paratia per il controllo di gas o marce.

Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero.

Cod.	UM
4603000	PZ



ULTRAFLEX

Comando Chrome a Una Leva

Comando a una leva in Ottone Cromato a montaggio a paratia per controllo di gas o marce.

Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero.

Cod.	UM
4603001	PZ

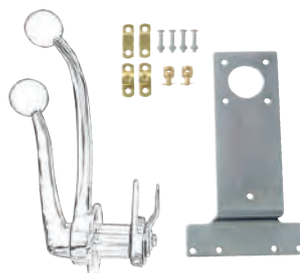


MTM

Comando Chrome a Due Leve

Comando in Ottone Cromato a due leve a montaggio a paratia per il controllo di gas e marce. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. L totale 270 mm, H incasso 50 mm.

Cod.	UM
4603002	PZ



MTM

Comando Stop B14

Cavo comando stop B14 con pomello, guaina e fermafilo. Per lo stop motore, blocco carburante etc.

Cod.	Piedi	m	UM
4611407	7'	2.14	PZ
4611408	8'	2.44	PZ
4611409	9'	2.75	PZ
4611410	10'	3.05	PZ
4611411	11'	3.36	PZ
4611412	12'	3.66	PZ
4611413	13'	3.97	PZ
4611414	14'	4.27	PZ
4611415	15'	4.59	PZ
4611416	16'	4.88	PZ
4611417	17'	5.19	PZ
4611418	18'	5.49	PZ

Cod.	Piedi	m	UM
4611419	19'	5.80	PZ
4611420	20'	6.10	PZ
4611422	22'	6.72	PZ
4611424	24'	7.33	PZ
4611426	26'	7.93	PZ
4611428	28'	8.54	PZ

Cod.	Piedi	m	UM
4611430	30'	9.15	PZ
4611432	32'	9.76	PZ
4611434	34'	10.37	PZ
4611436	36'	10.98	PZ
4611440	40'	12.20	PZ

ULTRAFLEX



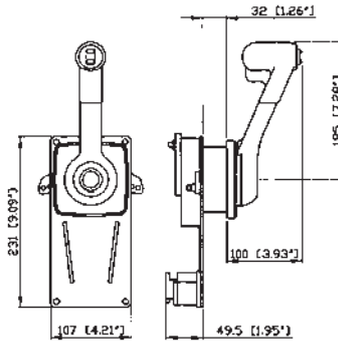
LEVE COMANDO A PARATIA

Comando Monoleva B183

Comando monoleva a doppia azione a montaggio a paratia per il controllo di gas e marce su motori entro bordo, entro/fuoribordo e fuoribordo. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Per i cavi C5 serve il kit K35 (4620035). Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle. Dotato di un dispositivo di blocco della leva nella posizione di folle che impedisce manovre accidentali.



Cod.	Ref	UM
4601201	B183	PZ



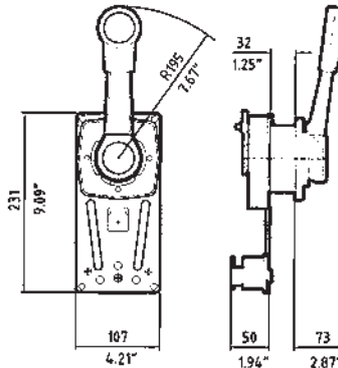
ULTRAFLEX

Comando Monoleva Sail B85

Comando monoleva a doppia azione a montaggio a paratia per il controllo di gas e marce su motori entro bordo. Ideale per barche a vela grazie alla maniglia senza sporgenze. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle. Dotato di un dispositivo di blocco della leva nella posizione di folle che impedisce manovre accidentali.



Cod.	Ref	UM
4601401	B85	PZ



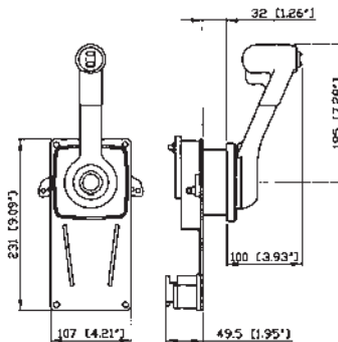
ULTRAFLEX

Comando Monoleva B184-Trim

Comando monoleva a doppia azione a montaggio a paratia per il controllo di gas e marce su motori entro bordo, entro/fuoribordo e fuoribordo. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Per i cavi C5 serve il kit K35 (4620035). Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle. Dotato di un dispositivo di blocco della leva nella posizione di folle che impedisce manovre accidentali.



Cod.	Ref	UM
4601301	B184-Trim	PZ



ULTRAFLEX

Comando Monoleva B110-Trim

Comando monoleva a doppia azione a montaggio a paratia per il controllo di gas e marce su motori entro bordo, entro/fuoribordo e fuoribordo. Utilizza cavi C2 / C8 / MACHZero.

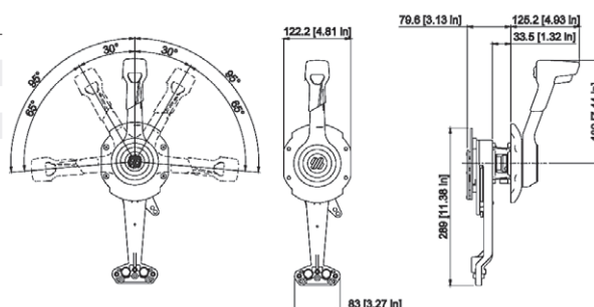
Per cavi C5/MACH5 serve il kit K74 (4620040).

Per cavi C36 serve il kit K75 (4620041).

Per cavi C14/MACH14 serve il kit K76 (4620042).

Mediante l'interruttore di sicurezza X41 (4620141) l'avviamento del motore avviene solo con la marcia in posizione di folle.

Cod.	Ref	Colore	Accessori	UM
4601303	B110B	NERO		PZ
4601304	B110W	BIANCO		PZ
4620040			Kit K74	CF
4620041			Kit K75	CF
4620042			Kit K76	CF



ULTRAFLEX



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

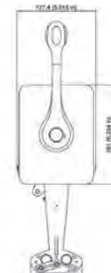
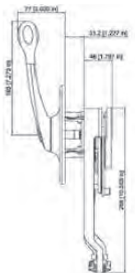
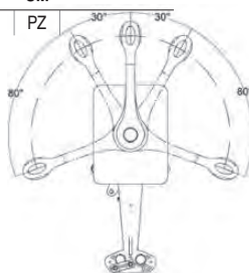
LEVE COMANDO A PARATIA

Comando Monoleva Inox B400

Comando monoleva doppia azione in Acciaio Inox Aisi 316 montaggio a paratia per il controllo di gas e marce su motori entrobordo. Ideale per barche a vela grazie alla maniglia senza sporgenze. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X41 (4620141) l'avviamento del motore avviene solamente con la marcia in posizione di folle. Dotato di un dispositivo di blocco della leva nella posizione di folle che impedisce manovre accidentali.



Cod.	Ref	UM
4601402	B400	PZ



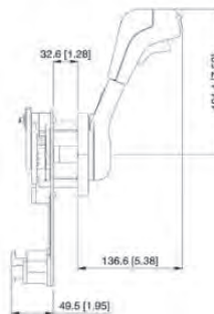
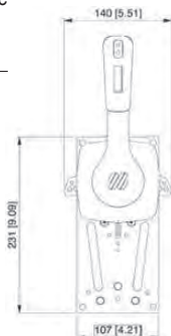
ULTRAFLEX

Comando Monoleva B310B-Trim

Comando monoleva a doppia azione a montaggio a paratia per il controllo di gas, marce e trim su motori fuoribordo ed entrofuoribordo. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Per i cavi C5 serve il kit K35 (4620035). Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle. Dotato di un dispositivo di blocco della leva nella posizione di folle che impedisce manovre accidentali.



Cod.	Ref	UM
4601302	B310B-Trim	PZ



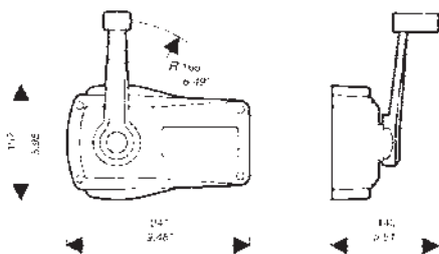
ULTRAFLEX

Comando Monoleva B89 / B90

Comando monoleva a doppia azione a montaggio esterno a paratia per il controllo di gas e marce su motori fuoribordo ed entrobordo. Utilizzano cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Per i cavi C5 serve il kit K35 (4620035). Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle. Dotato di un dispositivo di blocco della leva nella posizione di folle che impedisce manovre accidentali.



Cod.	Ref	Colore	UM
4601001	B89	BIANCO	PZ
4601011	B90	NERO	PZ



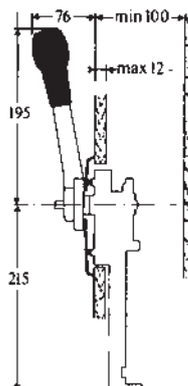
ULTRAFLEX

Comando Monoleva Teleflex 700SS

Comando monoleva a doppia azione a montaggio a paratia per il controllo di gas e marce su motori entrobordo. Di serie sui motori Volvo e Vetus. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero.



Cod.	Ref	UM
4601404	700SS	PZ



Teleflex

TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

LEVE COMANDO SU PLANCIA

Comando 1 Leva Top Chrome

Comando 1 leva in Ottone Cromato con montaggio su plancia con 1 cavo per controllo gas o marce. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero.



Cod.	UM
4605061	PZ



Comando 2 Leve Top Chrome

Comando 2 leve in Ottone Cromato con montaggio su plancia con 2 cavi per controllo gas o marce. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Base 133 x 108 mm.



Cod.	UM
4605062	PZ



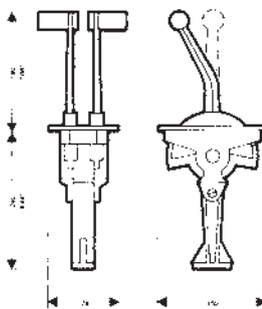
Comando Flush Mount B58 / B59

Comando Flush Mount a due leve a montaggio a incasso su plancia per controllo gas e marce. Utilizzano cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	Leve	UM
4605058	B58	Piegate	PZ
4605059	B59	Dritte	PZ



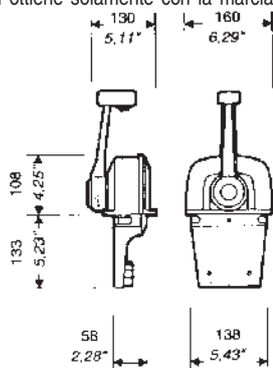
Comando Monoleva Top Mount

Comando monoleva a doppia azione a montaggio su plancia per il controllo di gas e marce su motori fuoribordo, entro bordo ed entro/fuoribordo. Utilizzano cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Per i cavi C5 serve il kit K35 (4620035). Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle.



ULTRAFLEX

Cod.	Ref	Trim	UM
4610073	B73	No	PZ
4610077	B77	Si	PZ



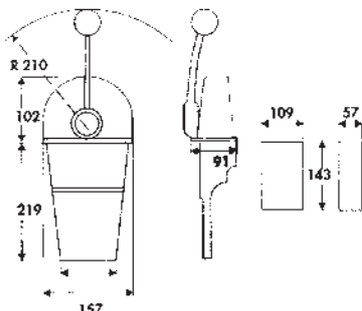
Comando Top Mount Morse MT3

Comando a doppia azione per il controllo di gas e marce su motori entro bordo ed entro/fuoribordo. Leva e corpo in lega inossidabile cromata, montaggio su plancia. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero.



Teleflex

Cod.	Leva	UM
4610107	Singola	PZ
4610108	Doppia	PZ



LEVE COMANDO SU PLANCIA

Comando Top Mount B501 Chrome

Comando a doppia azione per il controllo di gas e marce su motori fuoribordo, entro bordo ed entro/fuoribordo. Disponibile con o senza trim. Utilizza direttamente cavi C14 / MACH14 oppure cavi C2 / C8 / MACHZero con il kit K59 incluso. Per cavi C5 / C16 / MACH5 serve il kit K60. Per cavi C22 serve il kit K61. Per cavi C36 / MACH36 serve il kit K62. Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle.

ULTRAFLEX



Cod.	Leva	Trim	UM
4610082	Singola	No	PZ
4610083	Singola	Si	PZ
4610092	Doppia	No	PZ
4610093	Doppia	Si	PZ



Comando Top Mount B501 Black

Comando a doppia azione per il controllo di gas e marce su motori fuoribordo, entro bordo ed entro/fuoribordo. Disponibile con o senza trim. Utilizza direttamente cavi C14 / MACH14 oppure cavi C2 / C8 / MACHZero con il kit K59 incluso. Per cavi C5 / C16 / MACH5 serve il kit K60. Per cavi C22 serve il kit K61. Per cavi C36 / MACH36 serve il kit K62. Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle.

ULTRAFLEX



Cod.	Leva	Trim	UM
4610080	Singola	No	PZ
4610081	Singola	Si	PZ
4610090	Doppia	No	PZ
4610091	Doppia	Si	PZ



Comando Top Mount B103/B104

Comando a doppia azione per il controllo di gas e marce su motori entro bordo ed entro/fuoribordo. Leva e corpo in lega inossidabile cromata, montaggio su plancia. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / MACHZero. Mediante l'interruttore di sicurezza opzionale X43 (4620143) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle.

ULTRAFLEX



Cod.	Ref	Leva	UM
4610103	B103	Singola	PZ
4610104	B104	Doppia	PZ



Comando Top Mount B301CR/B302CR

Comando a doppia azione per il controllo di gas e marce su motori entro bordo ed entro/fuoribordo. Leva e corpo in lega inossidabile cromata, montaggio su plancia. Utilizza cavi C2 / C8 / C33 / C14 / MACHZero. Mediante l'interruttore di sicurezza optional X12 (4620112) l'avviamento del motore si ottiene solamente con la marcia in posizione di folle.

ULTRAFLEX



Cod.	Ref	Leva	UM
4610111	B301CR	Singola	PZ
4610112	B302CR	Doppia	PZ



TIMONERIE CONTROLLO MOTOREE

KIT ADATTAMENTO E ATTACCHI CAVO/MOTORE

Kit Adattamento K25

Kit adattamento per cavi C2 / C7 / C8 / MACHZero su scatole comando B47 / B49.

Cod.	UM
4620025	CF



ULTRAFLEX



Kit Adattamento K35

Kit adattamento per cavi C5/C16/MACH5 su scatole comando monoleva, escluse B301/B302/B103/B104. Comprende due prolunghe, una per cavo acceleratore e una per cavo invertitore.

Cod.	UM
4620035	CF



ULTRAFLEX



Kit Adattamento K56 - Mercury/Mercruiser

Kit adattamento dei cavi C2 / MACHZero / C8 su motori Mercury/Mercruiser.

Cod.	UM
4622056	CF



ULTRAFLEX



Kit Adattamento Ricambio K59

Kit adattamento ricambio per cavi C2 / C8 / MACHZero su leve comando B301/B302.

Cod.	UM
4622059	CF



ULTRAFLEX



Kit Sicurezza X41

Kit di sicurezza per comando monoleva B400. Permette l'avviamento del motore solamente in posizione di folle.

Cod.	UM
4620141	PZ



ULTRAFLEX



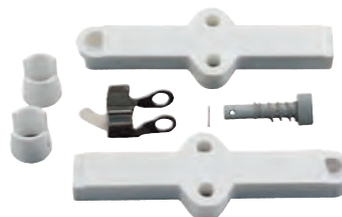
Kit Adattamento K23

Kit adattamento per cavi C14 su scatole comando B47 / B49.

Cod.	UM
4620023	CF



ULTRAFLEX



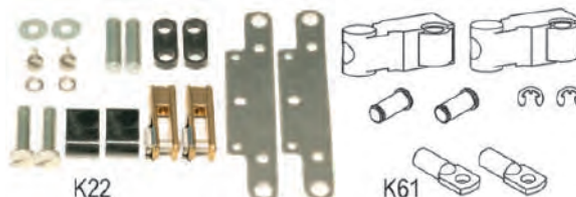
Kit Adattamento per cavi C22

Kit adattamento per cavi C22 su scatole comando.

K61: per scatole B301 / B302 / B201
K22: per scatole B58 / B59 / B46 / B50 / B204 / B208 / B322 / B324

Cod.	Ref	UM
4620021	K61	CF
4620022	K22	CF

ULTRAFLEX



Kit Adattamento K57 - Johnson/Evinrude

Kit adattamento dei cavi C2 / MACHZero / C8 su motori Johnson/Evinrude.

Cod.	UM
4622057	CF



ULTRAFLEX



Kit Sicurezza X12

Kit di sicurezza per comandi monoleva e bileva. Permette l'avviamento del motore solamente in posizione di folle.

Cod.	UM
4620112	PZ



ULTRAFLEX



Kit Sicurezza X43

Kit di sicurezza per leve comando B103 / B104. Permette l'avviamento del motore solamente in posizione di folle.

Cod.	UM
4620143	PZ



ULTRAFLEX



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

KIT ADATTAMENTO E ATTACCHI CAVO/MOTORE

Attacco a Forcella L25

Attacco a forcella per cavi controllo motore C2 / MACHZero / C8 / C33.

Cod.	UM
4622025	PZ



ULTRAFLEX



Attacco a Forcella L26

Attacco a forcella per cavi controllo motore C22.

Cod.	UM
4622026	PZ



ULTRAFLEX



Terminale a Snodo L7

Terminale snodo sferico per cavi controllo motore C2 / MACHZero / C8.

Cod.	UM
4622007	PZ



ULTRAFLEX



Terminale Cavi L12

Terminale per cavi controllo motore C2 / MACHZero / C8 / C33.

Cod.	UM
4622012	PZ



ULTRAFLEX



Terminale Cavi L13

Terminale fermafilo per cavo stop B14.

Cod.	UM
4622013	PZ



ULTRAFLEX



Cavallotto Fissacavo L2

Cavallotto fissacavo per cavi controllo motore.

Cod.	UM
4622002	PZ



ULTRAFLEX



Cavallotto Fissacavo L14

Cavallotto fissaguaina per cavi controllo motore.

Cod.	UM
4622014	PZ



ULTRAFLEX



Cavallotto Fissacavo L3

Cavallotto fissaguaina per cavi controllo motore.

Cod.	UM
4622003	PZ



ULTRAFLEX



Selettore Doppia Stazione L23

Selettore per monoleve in doppia stazione.

Cod.	UM
4622023	PZ



ULTRAFLEX



TIMONERIE CONTROLLO MOTOREE

CAVI FLESSIBILI PER COMANDO MOTORE

Cavi Telecomando Universali C2 - Standard

Cavi telecomando universali per tutti i motori entro bordo e per motori entro/ fuoribordo. Per fuoribordo Yamaha/Suzuki/Honda/Tohatsu/Selva usare gli appositi kit di attacco.



ULTRAFLEX

Cod.	Piedi	m	UM
4610205	5'	1.53	PZ
4610206	6'	1.83	PZ
4610207	7'	2.14	PZ
4610208	8'	2.44	PZ
4610209	9'	2.75	PZ
4610210	10'	3.05	PZ
4610211	11'	3.36	PZ
4610212	12'	3.66	PZ
4610213	13'	3.97	PZ

Cod.	Piedi	m	UM
4610214	14'	4.27	PZ
4610215	15'	4.59	PZ
4610216	16'	4.88	PZ
4610217	17'	5.19	PZ
4610218	18'	5.49	PZ
4610219	19'	5.80	PZ
4610220	20'	6.10	PZ
4610222	22'	6.72	PZ
4610224	24'	7.33	PZ



Cavi Telecomando Universali MACHZero - Premium

Cavi telecomando universali per tutti i motori entro bordo e per motori entro/ fuoribordo. Da montare quando si richiede una grande efficienza ed un'elevata flessibilità. Per fuoribordo Yamaha/Suzuki/Honda/Tohatsu/Selva usare gli appositi kit di attacco.



ULTRAFLEX

Cod.	Piedi	m	UM
4610008	8'	2.44	PZ
4610009	9'	2.75	PZ
4610010	10'	3.05	PZ
4610011	11'	3.36	PZ
4610012	12'	3.66	PZ
4610013	13'	3.97	PZ
4610014	14'	4.27	PZ
4610015	15'	4.59	PZ
4610016	16'	4.88	PZ

Cod.	Piedi	m	UM
4610017	17'	5.19	PZ
4610018	18'	5.49	PZ
4610019	19'	5.80	PZ
4610020	20'	6.10	PZ
4610022	22'	6.72	PZ
4610024	24'	7.33	PZ
4610026	26'	7.93	PZ
4610028	28'	8.54	PZ
4610030	30'	9.15	PZ
4610032	32'	9.76	PZ
4610034	34'	10.37	PZ
4610036	36'	10.98	PZ
4610040	40'	12.20	PZ



Cavi Telecomando Universali C8

Cavi telecomando universali molto robusti per tutti i motori entro bordo e per motori entro/fuoribordo. Per fuoribordo Yamaha/Suzuki/Honda/Tohatsu/Selva usare gli appositi kit di attacco.



ULTRAFLEX

Cod.	Piedi	m	UM
4610808	8'	2.44	PZ
4610809	9'	2.75	PZ
4610810	10'	3.05	PZ
4610811	11'	3.36	PZ
4610812	12'	3.66	PZ
4610813	13'	3.97	PZ
4610814	14'	4.27	PZ
4610815	15'	4.59	PZ
4610816	16'	4.88	PZ
4610817	17'	5.19	PZ

Cod.	Piedi	m	UM
4610818	18'	5.49	PZ
4610819	19'	5.80	PZ
4610820	20'	6.10	PZ
4610822	22'	6.72	PZ
4610824	24'	7.33	PZ
4610826	26'	7.93	PZ
4610828	28'	8.54	PZ
4610830	30'	9.15	PZ
4610832	32'	9.76	PZ
4610834	34'	10.37	PZ
4610836	36'	10.98	PZ
4610840	40'	12.20	PZ



Cavi Telecomando C5 per Mercury/Mercruiser - Standard

Cavi telecomando per motori fuoribordo ed entro/fuoribordo Mercury/Mercruiser.



ULTRAFLEX

Cod.	Piedi	m	UM
4610505	5	1.53	PZ
4610506	6	1.83	PZ
4610507	7	2.14	PZ
4610508	8	2.44	PZ
4610509	9	2.75	PZ
4610510	10	3.05	PZ
4610511	11	3.36	PZ
4610512	12	3.66	PZ
4610513	13	3.97	PZ

Cod.	Piedi	m	UM
4610514	14	4.27	PZ
4610515	15	4.59	PZ
4610516	16	4.88	PZ
4610517	17	5.19	PZ
4610518	18	5.49	PZ
4610519	19	5.80	PZ
4610520	20	6.10	PZ
4610522	22	6.72	PZ
4610524	24	7.33	PZ



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

CAVI FLESSIBILI PER COMANDO MOTORE

Cavi Telecomando MACH5 per Mercury/Mercuriser - Premium

Cavi telecomando ad alta flessibilità e scorrevolezza con terminali in Acciaio Inox. Guaina resistente all'abrasione, ai raggi UV e alle sostanze chimiche. Corsa 95 mm. Per motori fuoribordo Mercury e Mariner (>50HP) e entro/fuoribordo Mercuriser.



Cod.	Piedi	m	UM
4611505	5	1.53	PZ
4611506	6	1.83	PZ
4611507	7	2.14	PZ
4611508	8	2.44	PZ
4611509	9	2.75	PZ
4611510	10	3.05	PZ
4611511	11	3.36	PZ
4611512	12	3.66	PZ

Cod.	Piedi	m	UM	#ULTRAFLEX
4611513	13	3.97	PZ	
4611514	14	4.27	PZ	
4611515	15	4.59	PZ	
4611516	16	4.88	PZ	
4611517	17	5.19	PZ	
4611518	18	5.49	PZ	
4611519	19	5.80	PZ	
4611520	20	6.10	PZ	
4611522	22	6.72	PZ	
4611524	24	7.33	PZ	
4611526	26	7.93	PZ	
4611528	28	8.54	PZ	



Cavi Telecomando C36 New Gen per Mercury/Mercuriser

Cavi telecomando per motori fuoribordo ed entro/fuoribordo Mercury/Mercuriser con nuove scatole di comando Mercury Generation II.



Cod.	Piedi	m	UM
4613605	5	1.53	PZ
4613606	6	1.83	PZ
4613607	7	2.14	PZ
4613608	8	2.44	PZ
4613609	9	2.75	PZ
4613610	10	3.05	PZ
4613611	11	3.36	PZ
4613612	12	3.66	PZ
4613613	13	3.97	PZ

Cod.	Piedi	m	UM	#ULTRAFLEX
4613614	14	4.27	PZ	
4613615	15	4.59	PZ	
4613616	16	4.88	PZ	
4613617	17	5.19	PZ	
4613618	18	5.49	PZ	
4613619	19	5.80	PZ	
4613620	20	6.10	PZ	
4613622	22	6.72	PZ	
4613624	24	7.33	PZ	



Cavi Telecomando C14 per Johnson/Evinrude - Standard

Cavi telecomando per fuoribordo Johnson/Evinrude.



Cod.	Piedi	m	UM
4610405	5	1.53	PZ
4610406	6	1.83	PZ
4610407	7	2.14	PZ
4610408	8	2.44	PZ
4610409	9	2.75	PZ
4610410	10	3.05	PZ
4610411	11	3.36	PZ
4610412	12	3.66	PZ
4610413	13	3.97	PZ
4610414	14	4.27	PZ

Cod.	Piedi	m	UM	#ULTRAFLEX
4610415	15	4.59	PZ	
4610416	16	4.88	PZ	
4610417	17	5.19	PZ	
4610418	18	5.49	PZ	
4610419	19	5.80	PZ	
4610420	20	6.10	PZ	
4610422	22	6.72	PZ	
4610424	24	7.33	PZ	



Cavi Telecomando MACH14 per Johnson/Evinrude - Premium

Cavi telecomando ad alta flessibilità e scorrevolezza con terminali in Acciaio Inox. Guaina resistente all'abrasione, ai raggi UV e alle sostanze chimiche. Corsa 75 mm. Per motori fuoribordo Johnson/Evinrude/BRP (>1979) e entro/fuoribordo OMC/BRP (>1979).



Cod.	Piedi	m	UM
4612405	5	1.53	PZ
4612406	6	1.83	PZ
4612407	7	2.14	PZ
4612408	8	2.44	PZ
4612409	9	2.75	PZ
4612410	10	3.05	PZ
4612411	11	3.36	PZ
4612412	12	3.66	PZ

Cod.	Piedi	m	UM	#ULTRAFLEX
4612413	13	3.97	PZ	
4612414	14	4.27	PZ	
4612415	15	4.59	PZ	
4612416	16	4.88	PZ	
4612417	17	5.19	PZ	
4612418	18	5.49	PZ	
4612419	19	5.80	PZ	
4612420	20	6.10	PZ	
4612422	22	6.72	PZ	
4612424	24	7.33	PZ	
4612426	26	7.93	PZ	
4612428	28	8.54	PZ	



TIMONERIE CONTROLLO MOTOREE

ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS VETUS

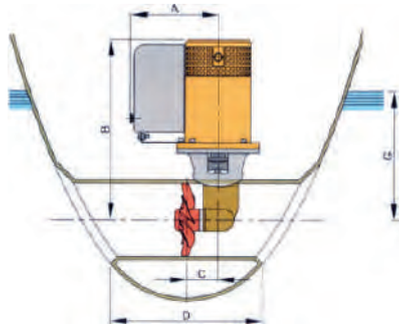
Vetus Bow Propeller 25/35/45/55 Kgf

Eliche di prua Vetus Bow Thruster.

- Giunto flessibile antivibrante fra piedino e motore - Motore nuovo per una migliore resa energetica- Facile da installare- Elica singola per una minore turbolenza nel tunnel- Design unico delle pale che minimizza la cavitazione ed il rumore -Robusta e leggera elica in plastica corrosion-free- Ingranaggi a spirale per ridurre al minimo il rumore della trasmissione- A norma EMC -A: barca dislocante -B: barca planante



Cod.	Bow Thruster	V	Potenza Kw	A mm	B mm	C mm	D mm	G	Per barca A	Per barca B	UM
4730023	Vetus 25 Kgf	12	1,5	138	297	73	220<>240	>110	<6 m	<8,5 m	PZ
4730035	Vetus 35 Kgf	12	1,5	138	314	79	300<>600	>150	<6,5 m	<10 m	PZ
4730045	Vetus 45 Kgf	12	3,0	143	364	79	250<>500	>125	<7,5 m	<11,5 m	PZ
4730050	Vetus 55 Kgf	12	3,0	143	377	79	300<>600	>150	<8,5 m	<12,5 m	PZ
4730054	Vetus 55 Kgf	24	3,0	143	377	79	300<>600	>150	<8,5 m	<12,5 m	PZ



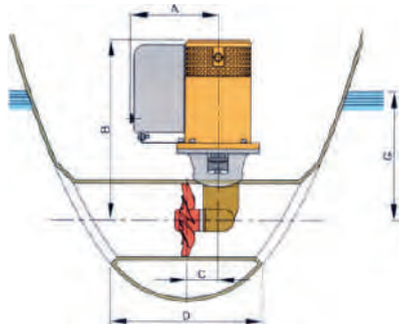
Vetus Bow Propeller 60/75/95 Kgf

Eliche di prua Vetus Bow Thruster.

- Giunto flessibile antivibrante fra piedino e motore - Motore nuovo per una migliore resa energetica- Facile da installare- Elica singola per una minore turbolenza nel tunnel- Design unico delle pale che minimizza la cavitazione ed il rumore -Robusta e leggera elica in plastica corrosion-free- Ingranaggi a spirale per ridurre al minimo il rumore della trasmissione- A norma EMC -A: barca dislocante -B: barca planante



Cod.	Bow Thruster	V	Potenza Kw	A mm	B mm	C mm	D mm	G	Per barca A	Per barca B	UM
4730060	Vetus 60 Kgf	12	3,0	143	397	77	370<>740	>185	<9 m	<13 m	PZ
4730061	Vetus 60 Kgf	24	3,0	143	397	77	370<>740	>185	<9 m	<13 m	PZ
4730080	Vetus 75 Kgf	12	4,4	155	435	77	370<>740	>185	<11 m	<15 m	PZ
4730084	Vetus 75 Kgf	24	4,4	155	435	77	370<>740	>185	<11 m	<15 m	PZ
4730095	Vetus 95 Kgf	12	5,7	209	443	77	370<>740	>185	<12 m	<17 m	PZ
4730098	Vetus 95 Kgf	24	5,7	209	443	77	370<>740	>185	<12 m	<17 m	PZ



Vetus Bow Propeller 125/160 Kgf

Eliche di prua Vetus Bow Thruster.

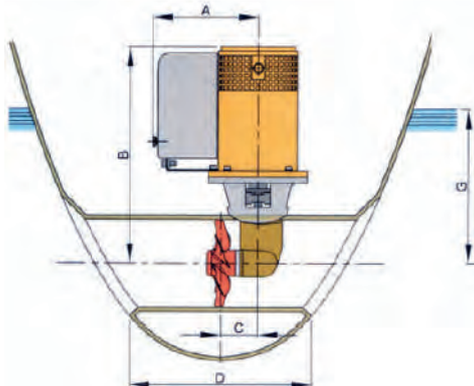
- Giunto flessibile antivibrante fra piedino e motore - Motore nuovo per una migliore resa energetica- Facile da installare- Elica singola per una minore turbolenza nel tunnel- Design unico delle pale che minimizza la cavitazione ed il rumore -Robusta e leggera elica in plastica corrosion-free- Ingranaggi a spirale per ridurre al minimo il rumore della trasmissione- A norma EMC

A: barca dislocante

B: barca planante



Cod.	Bow Thruster	V	Potenza Kw	A mm	B mm	C mm	D mm	G	Per barca A	Per barca B	UM
4730102	Vetus 125 Kgf	12	5,7	209	500	108	500<>1000	>250	<15 m	<19 m	PZ
4730104	Vetus 125 Kgf	24	5,7	209	500	108	500<>1000	>250	<15 m	<19 m	PZ
4730106	Vetus 160 Kgf	24	7,0	222	548	108	500<>1000	>250	<17,5 m	<21 m	PZ



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS VETUS

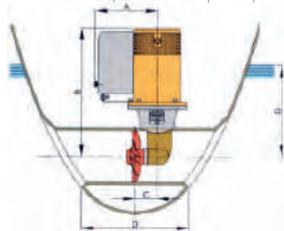
Vetus Bow Propeller 25 Kgf Kit

Kit Elica di prua Bow Thruster Vetus 25 Kgf di spinta. Adatta per imbarcazioni dislocanti fino a 6 metri e per imbarcazioni plananti fino a 8,5 metri.

- Comprende:- motore con elica di prua
- tunnel L75 cm diametro 110 mm
 - pannello touch BPSE2
 - cavo 4 poli 6 m
 - fusibile 125A con portafusibile



Cod.	V	A mm	B mm	C mm	D mm	G	UM
4730024	12	138	297	73	220<>440	>110	CF



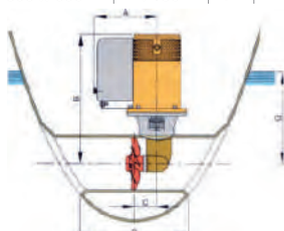
Vetus Bow Propeller 35 Kgf Kit

Kit Elica di prua Bow Thruster Vetus 35 Kgf di spinta. Adatta per imbarcazioni dislocanti fino a 6,5 metri e per imbarcazioni plananti fino a 10 metri.

- Comprende:- motore con elica di prua
- tunnel L75 cm diametro 150 mm
 - pannello touch BPSE2
 - cavo 4 poli 6 m
 - fusibile 160A con portafusibile



Cod.	V	A mm	B mm	C mm	D mm	G	UM
4730036	12	138	314	79	300<>600	>150	CF



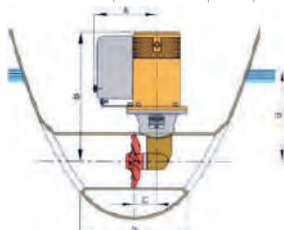
Vetus Bow Propeller 45 Kgf Kit

Kit Elica di prua Bow Thruster Vetus 45 Kgf di spinta. Adatta per imbarcazioni dislocanti fino a 7,5 metri e per imbarcazioni plananti fino a 11,5 metri.

- Comprende:- motore con elica di prua
- tunnel L100 cm diametro 125 mm
 - pannello touch BPSE2
 - cavo 4 poli 6 m
 - fusibile 250A con portafusibile



Cod.	V	A mm	B mm	C mm	D mm	G	UM
4730046	12	143	364	79	250<>500	>125	CF



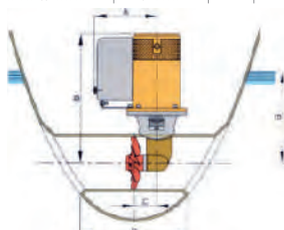
Vetus Bow Propeller 55 Kgf Kit

Kit Elica di prua Bow Thruster Vetus 55 Kgf di spinta. Adatta per imbarcazioni dislocanti fino a 8,5 metri e per imbarcazioni plananti fino a 12,5 metri.

- Comprende:- motore con elica di prua
- tunnel L100 cm diametro 150 mm
 - pannello joystick BPJE2
 - cavo 4 poli 6 m
 - fusibile 250A/12V oppure 125A/24V con portafusibile



Cod.	V	A mm	B mm	C mm	D mm	G	UM
4730053	12	143	377	79	300<>600	>150	CF



TIMONERIE
CONTROLLO
MOTOREE

ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS VETUS

Pannelli Controllo Comando Singolo

Pannelli di controllo Vetus stagni 12/24V a comando singolo.
 BPSE2: pannello piatto per non incagliare cime, ideale per barche a vela.
 BPAS: pannello piatto in Alluminio con tasti touch temporizzati.
 BPSR: pannello tondo piatto con tasti touch temporizzati.
 BPJE2: pannello con joystick temporizzato e allarme.
 BPJR: pannello tondo con joystick temporizzato e allarme.



Cod.	Ref	Dim mm	UM
4730203	BPSE2 flat	85 x 85	PZ

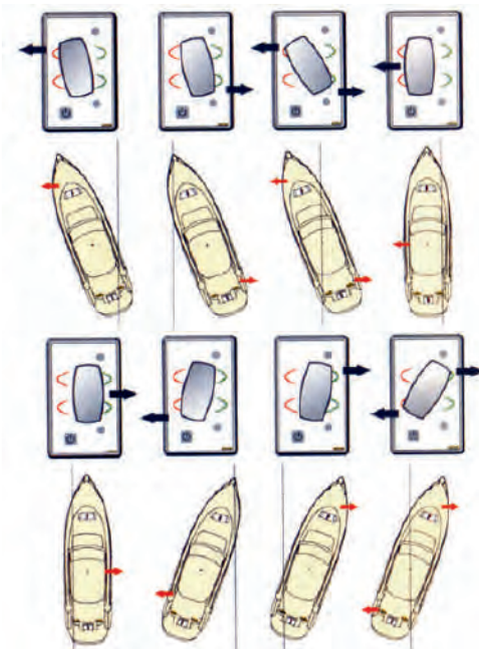


Pannelli Controllo Doppio Comando

Pannelli di controllo stagni IP65 per comandare due eliche di manovra contemporaneamente.
 BPDJE2: dotato di doppio joystick con temporizzatore e allarme visivo.
 EZDOCK2: con manopola per operare in sincronia sulle due eliche (prua e poppa).
 Dimensioni: 85 x 138 mm.



Cod.	Ref	UM
4730202	BPDJE2 Pannello con Joystick	PZ



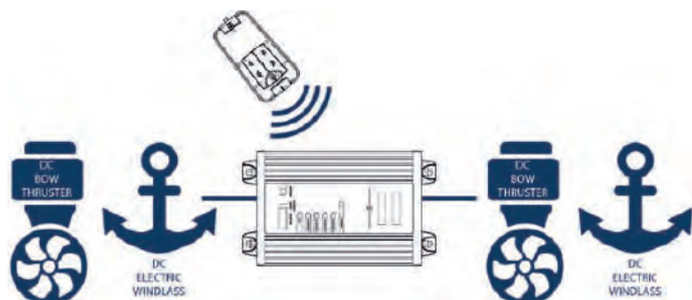
TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

Radiocomando WRC

Radiocomando wireless per controllare qualsiasi apparecchiatura di bordo elettrica con comando on-off e con comando proporzionale. Comprende centralina 12/24V e telecomando a 4 tasti che funziona fino a 15 metri di distanza. La centralina può essere collegata fino a due dispositivi come eliche di manovra, verricelli salpa ancore oppure attivatori idraulici. Include due cavi a 4 poli da 10 cm ciascuno per collegamenti con comando on-off. I collegamenti con comando proporzionale richiedono cavi V-CAN ed eventuale hub CAN da acquistare separatamente.



Cod.	Ref	UM
4730500	Radiocomando WRC	PZ
4730510	Telecomando aggiuntivo	PZ



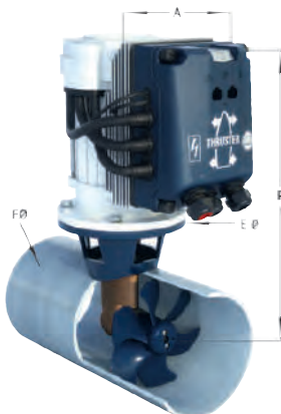
ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS VETUS

Vetus Bow Propeller Proporzionali 57/76

Eliche di prua Vetus Bow Thruster proporzionali con motori a induzione brushless. Permettono un utilizzo illimitato senza surriscaldamento e un controllo della spinta completamente proporzionale. Da completare con pannello controllo, tunnel, cavo V-CAN, kit installazione cavi BPROBSET, fusibile con portafusibile e staccabatterie da 250A.



Cod.	Bow Thruster	V	Potenza Kw	Fusibile A	A mm	B mm	E mm	Tunnel mm	Per barca	UM
4731005	Vetus 57 Kg	12	2,7	355	210	434	200	150	8 <> 12 m	PZ
4731007	Vetus 76 Kg	12	2,7	425	210	450	200	185	10 <> 14 m	PZ

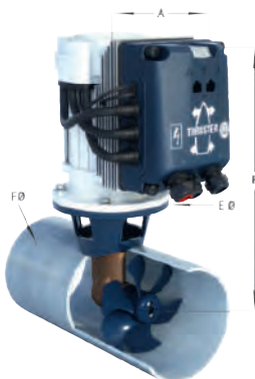


Vetus Bow Propeller Proporzionali 90/110/130/150

Eliche di prua Vetus Bow Thruster proporzionali con motori a induzione brushless. Permettono un utilizzo illimitato senza surriscaldamento e un controllo della spinta completamente proporzionale. Da completare con pannello controllo, tunnel, cavo V-CAN, kit installazione cavi BPROBSET, kit connessione cavi BOWHPCK, fusibile con portafusibile e staccabatterie da 250A.



Cod.	Bow Thruster	V	Potenza Kw	Fusibile A	A mm	B mm	E mm	Tunnel mm	Per barca	UM
4731009	Vetus 90 Kg	12/24	5,7	250	282	452	200	185	11 <> 17 m	PZ
4731010	Vetus 110 Kg	12/24	5,7	355	282	452	200	185	11 <> 18 m	PZ
4731013	Vetus 130 Kg	12/24	5,7	355	282	452	200	185	12 <> 18 m	PZ
4731015	Vetus 150 Kg	12/24	5,7	355	282	507	200	250	12 <> 18 m	PZ



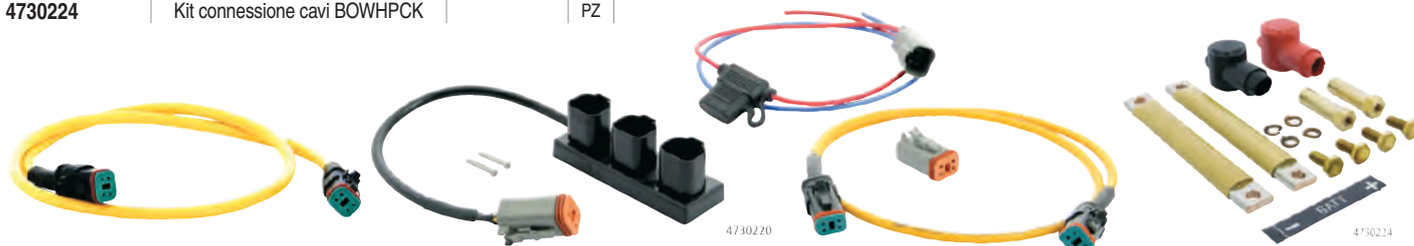
TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

Accessori per Bow Propeller Vetus Proporzionali

Accessori per Bow Propeller Vetus proporzionali. BPPPA: pannello comando CAN Bus in Alluminio con joystick. BPPJA: pannello comando CAN Bus in Alluminio con joystick funzione lock and hold. Cavo V-CAN: cavo di collegamento CAN Bus tra pannello comando e bow propeller. Hub CAN: presa multipla per cavi V-CAN. Kit installazione cavi BPROBSET per l'installazione del bow propeller, composto da: cavo alimentazione, cavo V-CAN (1 metro) e resistore CAN Bus. Kit connessione cavi BOWHPCK: semplifica il collegamento di cavi con diametro maggiore, indispensabile quando si utilizzano cavi con diametro >95mm2.



Cod.	Ref	Dim mm	UM
4730210	BPPPA joystick	85 x 85	PZ
4730211	BPPJA joystick	85 x 85	PZ
4730215	Cavo V-CAN 1 m	1 metro	PZ
4730216	Cavo V-CAN 5 m	5 metri	PZ
4730217	Cavo V-CAN 10 m	10 metri	PZ
4730218	Cavo V-CAN 15 m	15 metri	PZ
4730230	Hub CAN 3 porte	1 metro	PZ
4730220	Kit installazione cavi BPROBSET		PZ
4730224	Kit connessione cavi BOWHPCK		PZ



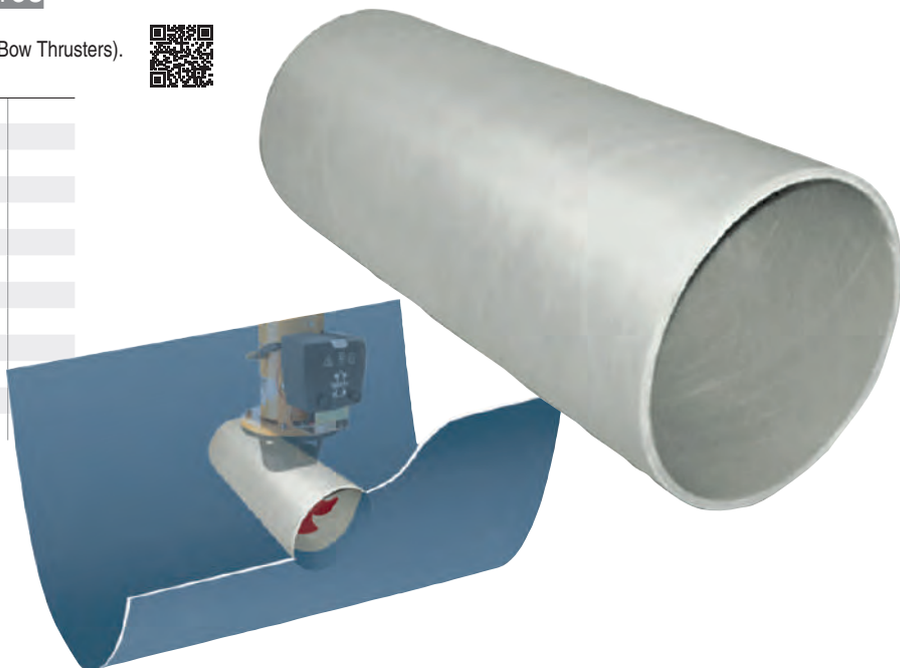
ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS VETUS

Tunnel in Vetroresina per Eliche di Prua Vetus

Tunnels di prua in Vetroresina per il montaggio dei Bow Propellers (Bow Thrusters).



Cod.	Per Bow Thruster	L cm	Tunnel di prua ø mm	UM
473002507	Vetus 25	75	110	PZ
473002510	Vetus 25	100	110	PZ
473002707	Vetus 45	75	125	PZ
473002710	Vetus 45	100	125	PZ
473005107	Vetus 35/55	75	150	PZ
473005110	Vetus 35/55	100	150	PZ
473005115	Vetus 35/55	150	150	PZ
473005507	Vetus 60/75/95	75	185	PZ
473005510	Vetus 60/75/95	100	185	PZ
473005515	Vetus 60/75/95	150	185	PZ
473010510	Vetus 125/160	100	250	PZ
473010515	Vetus 125/160	150	250	PZ
473010520	Vetus 125/160	200	250	PZ



Tunnel di Poppa in Vetroresina Vetus

Tunnel in Vetroresina caricata per il montaggio a poppa di eliche Bow Propeller Vetus.



Cod.	Per Bow Prop	Tunnel di poppa ø mm	UM
4730125	Vetus 25	110	CF
4730155	Vetus 35/55	150	CF
4730195	Vetus 60/75/95	185	CF
4730196	Vetus 125/160	250	CF



TIMONERIE
CONTROLLO
MOTORE

Eliche Ricambio

Eliche ricambio per Bow Propellers (Bow Thrusters) Vetus.



Cod.	Per Bow Thruster	UM
4730250	Vetus 25	PZ
4730253	Vetus 35	PZ
4730255	Vetus 45	PZ
4730253	Vetus 55	PZ
4730260	Vetus 60/75/95	PZ
4730272	Vetus 125/160	PZ

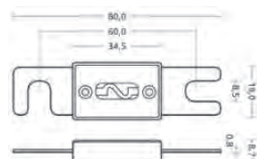


Fusibili Ricambio

Fusibili ricambio per Bow Propellers (Bow Thrusters) Vetus.



Cod.	Per Bow Thruster	A	UM
2167245	Vetus 25	125	PZ
2167246	Vetus 35	150	PZ
2167248	Vetus 60	200	PZ
2167249	Vetus 45/55	250	PZ
2167251	Vetus 75	350	PZ
2167252	Vetus 95	400	PZ
2167253	Vetus 125/160	500	PZ



ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS VETUS

Piedino Ricambio

Piedino ricambio per Bow Propellers (Bow Thrusters) Vetus. Per versioni antecedenti al 2019 controllare la targhetta del motore e chiedere conferma compatibilità.



Cod.	Per Bow Thruster	UM
4730280	Vetus 25	PZ
4730281	Vetus 35	PZ
4730282	Vetus 45	PZ
4730283	Vetus 55	PZ
4730286	Vetus 60	PZ
4730285	Vetus 75	PZ
4730286	Vetus 95	PZ
4730287	Vetus 125	PZ
4730288	Vetus 160	PZ



- ANODI PER BOW THRUSTER VETUS -

Anodo Collare per Bow Thruster Vetus KGF 25

Anodo a collare per bow thruster Vetus KGF 25.



Cod.	Bow Thruster	Materiale	kg	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	Ø3 (mm)	UM
5165530	KGF 25	Zinco	0,04	10	29	38	32	17	4,5	PZ

Codice originale: BP-1221/ SET0148



Anodo Collare per Bow Thruster Vetus KGF 35-55

Anodo a collare per bow thruster Vetus KGF 35-55.



Cod.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	I (mm)	H (mm)	UM
5165532	KGF 35/55	Zinco	0,15	50	37	17	PZ

Codice originale: BP-1126 / SET0149



Anodo Collare per Bow Thruster Vetus KGF 60-95

Anodo a collare per bow thruster Vetus KGF 60-95.



Cod.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	I (mm)	H (mm)	UM
5165533	KGF60 / 75 / 80 / 95	Zinco	0,15	56	40	15	PZ

Codice originale: BP-1185 / SET0150



Anodo Piastrina per Bow Thruster Vetus KGF 23A-80

Anodo piastrina per bow thruster Vetus KGF 23A/50/80 (monta anche su Twin Disc BCS.)



Cod.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	B (mm)	H (mm)	UM
5165540	KGF 23A/50/80	Zinco	0,07	40	24	24	PZ

Codice originale: BP 129 / SET153



Anodo Ogiva Esagonale per Bow Thruster Vetus KGF 220

Anodo a ogiva esagonale per bow thruster Vetus KGF 220.



Cod.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	H1 (mm)	UM
5165510	KGF 220	Zinco	0,37	50	43	17	PZ

Codice originale: BP-1210 / SET0152



Anodo Ogiva Esagonale per Vetus KGF 125-160

Anodo a ogiva esagonale per Bow Thruster Vetus KGF 125/130/160.



Cod.	Bow Thruster	Materiale	kg	A (mm)	H (mm)	E (mm)	UM
5165511	KGF 125/130/160	Zinco	0,48	58	24,50	42	PZ

Codice originale: BP195E/SET151



Anodo Ogiva Conica Inserto Inox Bcs

Anodo a ogiva conica per bow thruster Bcs.



Cod.	Materiale	kg	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165514	Zinco	0,64	55	68	56	6,50	PZ
5165515	Zinco	0,95	53	84	56	6,50	PZ



Bow Thruster: Twin Disc - BCS



Anodo Ogiva Esagonale Incassato Vetus

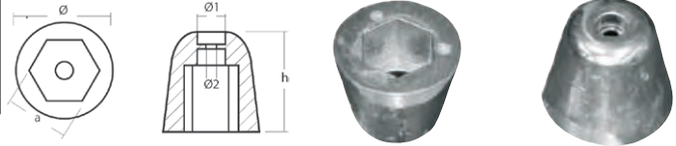
Anodo a ogiva a esagono incassato per bow thruster Vetus.



Cod.	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165518	Zinco	0,39	28	47	53	11	7	PZ



Codice originale: BP195



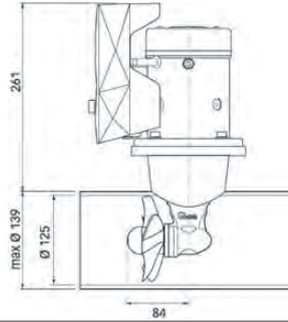
ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS QUICK

Bow Propeller Quick BTQ125

Elica di prua Bow Thruster Quick BTQ125. - Elica singola in robusto materiale composito- Riduttore in bronzo- Carter di protezione per i teleinvertitori in robusto materiale composito- Anodo di zinco di serie indipendente dal riduttore e facilmente sostituibile- Dotata di giunto elastico parastrappi- Lunghezza imbarcazione consigliata 6-8 m (20-26 ft)



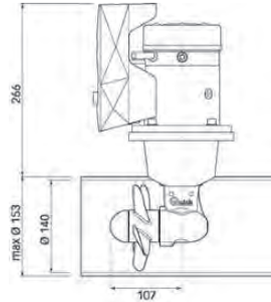
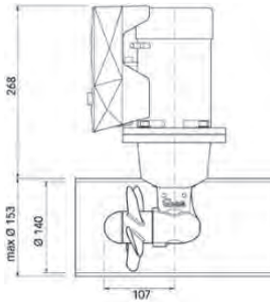
Cod.	Bow Thruster	V	Spinta Kgf	Potenza Kw	Per barca m	UM
4735030	BTQ 125-30	12	30	1,5	6<>8	PZ



Bow Propeller Quick BTQ140 Elica di prua Bow Thruster Quick BTQ140. - Elica singola in robusto materiale composito- Riduttore in bronzo- Carter di protezione per i teleinvertitori in robusto materiale composito- Anodo di zinco di serie indipendente dal riduttore e facilmente sostituibile- Dotata di giunto elastico parastrappi- Lunghezza imbarcazione consigliata 6-10 m (20-33 ft)



Cod.	Bow Thruster	V	Spinta Kgf	Potenza Kw	Per barca m	UM
4735035	BTQ 140-30	12	30	1,5	6<>8	PZ
4735045	BTQ 140-40	12	40	2,2	7<>10	PZ

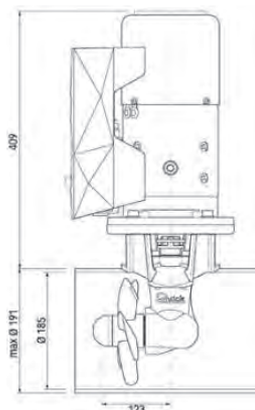
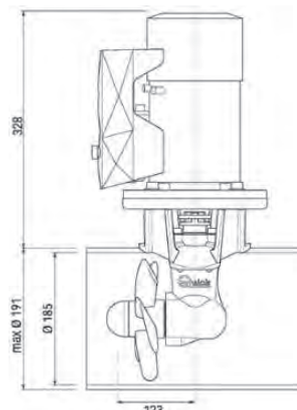
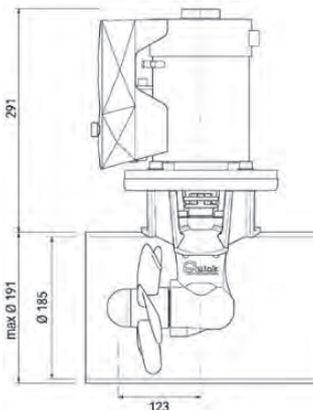


Bow Propeller Quick BTQ185

Elica di prua Bow Thruster Quick BTQ185. - Elica singola in robusto materiale composito. - Riduttore in bronzo- Carter di protezione per i teleinvertitori in robusto materiale composito- Anodo di zinco di serie indipendente dal riduttore e facilmente sostituibile- Dotata di giunto elastico parastrappi- Lunghezza imbarcazione consigliata 8-15 m (26-49 ft)



Cod.	Bow Thruster	V	Spinta Kgf	Potenza Kw	Per barca m	UM
4735055	BTQ 185-55	12	55	3	8<>11	PZ
4735056	BTQ 185-55	24	55	3	8<>11	PZ
4735075	BTQ 185-75	12	75	4	10<>13	PZ
4735076	BTQ 185-75	24	75	4	10<>13	PZ
4735095	BTQ 185-95	12	95	6	12<>15	PZ
4735096	BTQ 185-95	24	95	6	12<>15	PZ



TIMONERIE
CONTROLLO
MOTORE

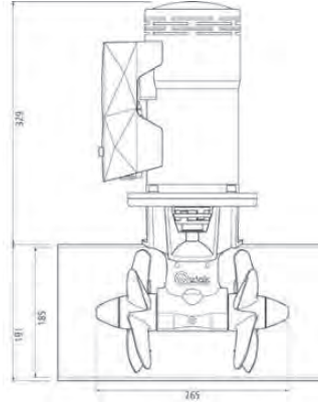
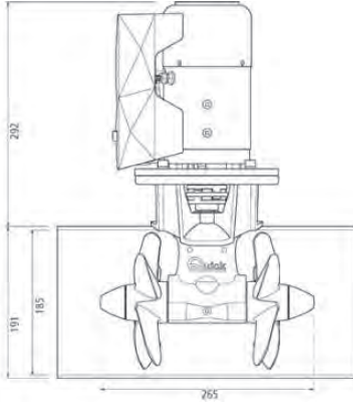


Bow Propeller Quick BTQ185 Double

Elica di prua Bow Thruster Quick BTQ185 con 2 eliche controrotanti. - Elica doppia in robusto materiale composito. - Riduttore in bronzo- Carter di protezione per i teleinvertori in robusto materiale composito- Anodo di zinco di serie indipendente dal riduttore e facilmente sostituibile- Dotata di giunto elastico parastrappi- Lunghezza imbarcazione consigliata 8-13 m (26-43 ft)



Cod.	Bow Thruster	V	Spinta Kgf	Potenza Kw	Per barca m	UM
4735065	BTQ 185-65	12	65	3,3	8<>11	PZ
4735085	BTQ 185-85	12	85	4,3	10<>13	PZ
4735086	BTQ 185-85	24	85	4,3	10<>13	PZ

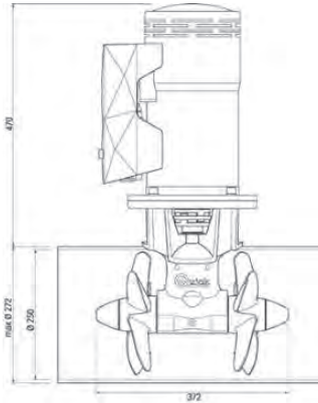
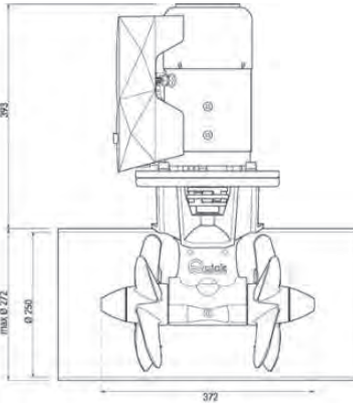


Bow Propeller Quick BTQ250

Elica di prua Bow Thruster Quick BTQ250 con 2 eliche controrotanti. - Elica doppia in robusto materiale composito. - Riduttore in bronzo- Carter di protezione per i teleinvertori in robusto materiale composito- Anodo di zinco di serie indipendente dal riduttore e facilmente sostituibile- Dotata di giunto elastico parastrappi- Lunghezza imbarcazione consigliata 14-21 m (45-69 ft)



Cod.	Bow Thruster	V	Spinta Kgf	Potenza Kw	Per barca m	UM
4735114	BTQ 250-140	24	140	8	14<>18	PZ
4735124	BTQ 250-240	24	240	10	16<>21	PZ



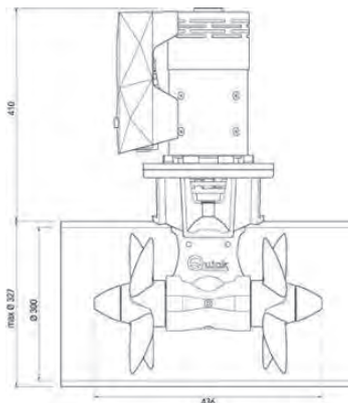
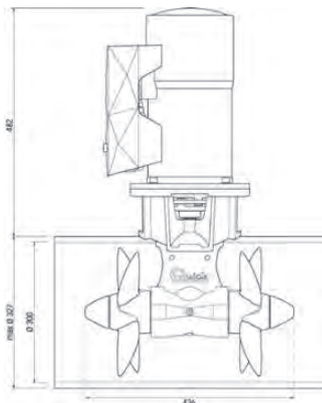
TIMONERIE
CONTROLLO
MOTOREE

Bow Propeller Quick BTQ300

Elica di prua Bow Thruster Quick BTQ300 con 2 eliche controrotanti. - Elica doppia in robusto materiale composito. - Riduttore in bronzo- Carter di protezione per i teleinvertori in robusto materiale composito- Anodo di zinco di serie indipendente dal riduttore e facilmente sostituibile- Dotata di giunto elastico parastrappi- Lunghezza imbarcazione consigliata 20-30 m (65-99 ft)



Cod.	Bow Thruster	V	Spinta Kgf	Potenza Kw	Per barca m	UM
4735116	BTQ 300-250	24	250	10	20<>26	PZ
4735126	BTQ 300-270	24	270	12	23<>30	PZ



ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS QUICK

Kit Completo Bow Propeller Quick

Kit completo elica di prua Bow Thruster Quick pronto per l'installazione.

Con carter di protezione in robusto materiale composito, riduttore in Bronzo e giunto elastico parastrappi.

Comprende:

- Tunnel: L75 cm (BTQ 125/140) - L100 cm (BTQ 185)
- Comandi: touch TCD1022 (BTQ 125/140) - joystick TCD1042 (BTQ 185)
- Prolunghe: 6 m (BTQ 125/140) - 12 m (BTQ 185)
- Fusibile e portafusibile.



Cod.	Bow Thruster	V	Spinta Kgf	Potenza Kw	Per barca m	UM	€
4735130	BTQ 125-30	12	30	1,5	7<>8	CF	
4735140	BTQ 140-40	12	40	2,2	7<>9	CF	
4735155	BTQ 185-55	12	55	3,0	8<>11	CF	
4735165	BTQ 185-65 Double	12	65	3,3	8<>11	CF	
4735185	BTQ 185-85 Double	12	85	4,3	10<>13	CF	



Pannelli Comando per Bow Propellers Quick

Pannelli comando TCD Quick per controllare le eliche di manovra tramite pulsanti o Joystick. Interfaccia utente semplice ed intuitiva. Alimentazione universale 8-30 Vdc. Possibilità di collegare più comandi TCD in parallelo. Facilità di installazione tramite connettore a 2 cavi (prolunghe opzionali). Sistema di priorità e disabilitazione automatiche. Protezione contro l'inversione di polarità, cortocircuito in uscita, attività prolungata del motore e interruzione del cablaggio di comando del propulsore.



Cod.	Ref	Dimensioni mm	UM
4735001	Pannello Button TCD 2022	74 x 74 x H22	PZ
4735002	Pannello Joystick TCD 2042	74 x 74 x H113	PZ
4735003	Pannello Joystick doppio TCD 2044	74 x 128 x H115	PZ
4735005	Pannello Joystick + stop emergenza TCD 2062	74 x 128 x H115	PZ
4735008	Pannello stop emergenza TSC	74 x 74 x H64	PZ
4735007	Scatola rele' per stop emergenza	307 x 257 x H124	PZ
4735016	Prolunga cablata	6 metri	PZ
4735020	Prolunga cablata	12 metri	PZ
4735022	Prolunga cablata	18 metri	PZ
4735024	Prolunga cablata	24 metri	PZ



Radiocomandi per Bow Propellers Quick

Radiocomandi per eliche di manovra Quick a pulsantiera tascabili. Galleggianti, con protezione IP67 e indicatore LED. Pulsantiera con guscio in gomma antiurto e tastiera in silicone retro-illuminata, può usare batterie ricaricabili. Da completare con il ricevitore da 4 o 6 relè a seconda dei tasti del radiocomando.



Cod.	Tipo	Dimensioni mm	Numero Tasti/Relè	Alimentazione	UM
4735010	Radiocomando tascabile	47 x 61 x H23	4	Batteria pillola 3V	PZ
4735011	Radiocomando pulsantiera	60 x 115 x H35	2+2 (Winch)	3 Batterie AAA	PZ
4735012	Radiocomando pulsantiera	60 x 115 x H35	6+2 (Winch)	3 Batterie AAA	PZ
1205724	Ricevitore	142 x 142 x H61	4	Universale 12-24V	PZ



ELICHE DI MANOVRA / BOW THRUSTERS

ELICHE DI MANOVRA - BOW PROPELLERS QUICK

QR interattivi aggiornati 

Tunnel di Prua in Vetroresina per Eliche di Manovra Quick

Tunnels di prua in Vetroresina per il montaggio dei Bow Propellers (Bow Thrusters).

Cod.	Per Bow Thruster	L cm	Tunnel di prua ø mm	UM
473002707	BTQ125	75	125	PZ
473002710	BTQ125	100	125	PZ
473005207	BTQ140	75	140	PZ
473005210	BTQ140	100	140	PZ
473005215	BTQ140	150	140	PZ
473005507	BTQ185	75	185	PZ
473005510	BTQ185	100	185	PZ
473005515	BTQ185	150	185	PZ
473010510	BTQ250	100	250	PZ
473010515	BTQ250	150	250	PZ
473010520	BTQ250	200	250	PZ
473011310	BTQ300	100	300	PZ
473011315	BTQ300	150	300	PZ
473011320	BTQ300	200	300	PZ



Quick 



Tunnel di Poppa in Vetroresina Quick

Tunnels di poppa in Vetroresina per il montaggio dei Bow Propellers (Bow Thrusters) a poppa.

Cod.	Per Bow Thruster	Tunnel di poppa ø mm	UM
4730120	BTQ140	140	PZ
4730121	BTQ185	185	PZ
4730122	BTQ250	250	PZ
4730123	BTQ300	300	PZ



Quick 



Kit Elica per Eliche di Manovra Quick

Kit elica ricambio per eliche di manovra Bow Propeller Quick.

Cod.	Per Bow Thruster	UM
4735234	BTQ140	PZ
4735238	BTQ185 STD/DX	PZ
4735239	BTQ185 SX	PZ



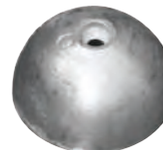
Quick 

Anodo Ogiva per Bow Thruster Quick BTQ140-185

Anodo ogiva con cava esagonale per eliche di manovra Bow Thruster Quick.

Cod.	Codice originale	Bow Thruster	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165550	TQ14000	BTQ140	Zinco	0,23	17	31	48	5	42	PZ
5165550A	TQ14000	BTQ140	Alluminio	0,09	17	31	48	5	42	PZ
5165551	TQ18500	BTQ185	Zinco	0,26	20	32	50	6	39	PZ
5165551A	TQ18500	BTQ185	Alluminio	0,1	20	32	50	6	39	PZ

New 



TECNOSEAL 

Anodo a ogiva per Bow Thruster Quick BTQ110

Anodo a ogiva con cava esagonale per eliche di manovra Bow Thruster Quick.

Cod.	Codice originale	Bow Thruster	Materiale	kg	a (mm)	c (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165556	MMANBTQ1100	BTQ110	Zinco	0,09	11	12,50	19	38	15	20	PZ
5165556A	MMANBTQ1100	BTQ110	Alluminio	0,03	11	12,50	19	38	15	20	PZ

New 



TECNOSEAL 

Ogiva Esagonale per Bow Thruster Quick 250-300

Anodo a ogiva con cava esagonale per eliche di manovra Bow Thruster Quick.

Cod.	Codice originale	Bow Thruster	Materiale	kg	a (mm)	h (mm)	Ø (mm)	Ø1 (mm)	Ø2 (mm)	UM
5165553	TQ25000	BTQ250	Zinco	0,36	24	44	59	6	44	PZ
5165553A	TQ25000	BTQ250	Alluminio	0,14	24	44	59	6	44	PZ
5165554	TQ30000	BTQ300	Zinco	0,54	27	49	70	6	46	PZ
5165554A	TQ30000	BTQ300	Alluminio	0,22	27	49	70	6	46	PZ

New 



TECNOSEAL 

Piastrina per Bow Thruster Quick

Anodo a Piastrina per Bow Thruster Quick BTQR.

Cod.	Codice originale	Bow Thruster	Materiale	kg	l (mm)	a (mm)	h (mm)	i (mm)	Ø (mm)	UM
5165552	TQR6015	BTQR	Zinco	0,04	60	15	7	50	6.50x5.25	PZ
5165552A	TQR6015	BTQR	Alluminio	0,02	60	15	7	50	6.50x5.25	PZ

New 



TECNOSEAL 

TIMONERIE CONTROLLO MOTOREE

FLAPS E TIMONI

FLAPS ELETTROMECCANICI E AUTOMATICI

QR interattivi aggiornati

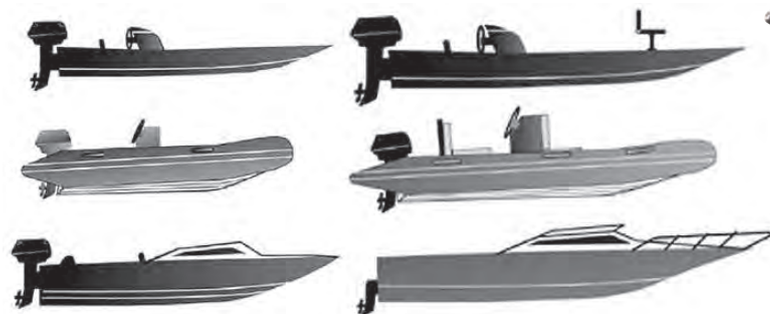


SMART TABS

Flaps Automatici Smart Tabs SX

Flaps automatici Smart Tabs SX in Polimero rinforzato termoformato, inattaccabili dalla corrente galvanica. Assestano e stabilizzano l'imbarcazione automaticamente, regolandosi da soli in base alla velocità grazie alla molla progressiva dei pistoni. Non richiedono nessun tipo di centralina né di impostazione, si montano facilmente senza foratura passante. Riducono il consumo di carburante. Aumentano la spinta e la velocità di punta. Dimezzano il tempo di planata. Mantengono la prua bassa. Riducono il beccheggio.

Cod.	Tipo	Pale dim mm	Barca m	Per motori fuoribordo HP	Per motori entrofuoribordo	UM
4728053	SX9510-30	240 x 250	4,00 < 4,70	25 < 40		CF
4728054	SX9510-40	240 x 250	4,00 < 4,70	40 < 60		CF
4728056	SX9510-60	240 x 250	4,60 < 5,60	60 < 135	4-6 Cilindri	CF
4728058	SX9510-80	240 x 250	5,60 < 6,90	135 < 220	8 Cilindri	CF
4728070	SX10512-70	265 x 300	6,40 < 7,60	150 < 220	4-6 Cilindri	CF
4728071	SX10512-90	265 x 300	6,40 < 7,60	200 < 250	8 Cilindri	CF



Kit Trim Ocean Marine

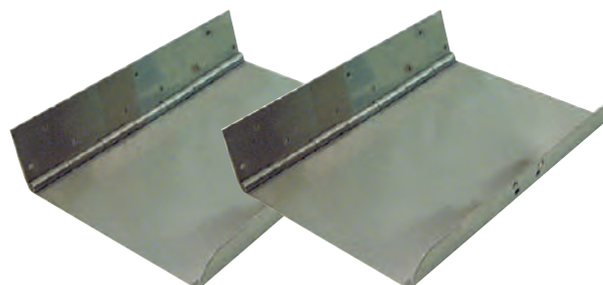
Sistema elettromeccanico esente da manutenzione di installazione molto facile che non richiede centraline idrauliche e tubazioni. Il kit comprende i pistoni ed il pannello comando.

Da completare con pale in Acciaio Inox.

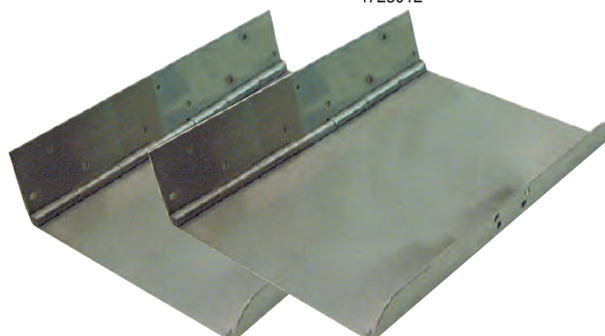
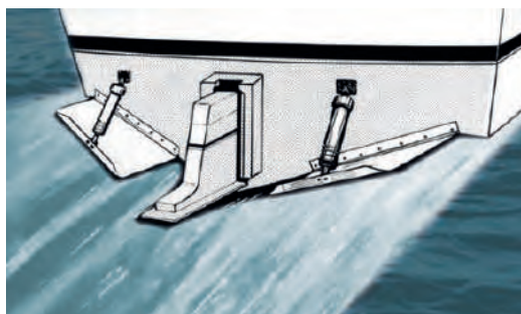
Cod.	Ref	Pale dim mm	Per imbarcazione m	UM
4722012	Kit trim 12V			CF
4723012		300 x 230	< 4,60	CP
4723016		400 x 230	< 5,30	CP



4722012



4723012



4723016

Kit Trim Hi-Perf Uflex

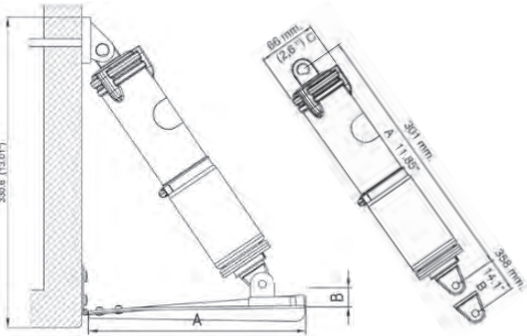
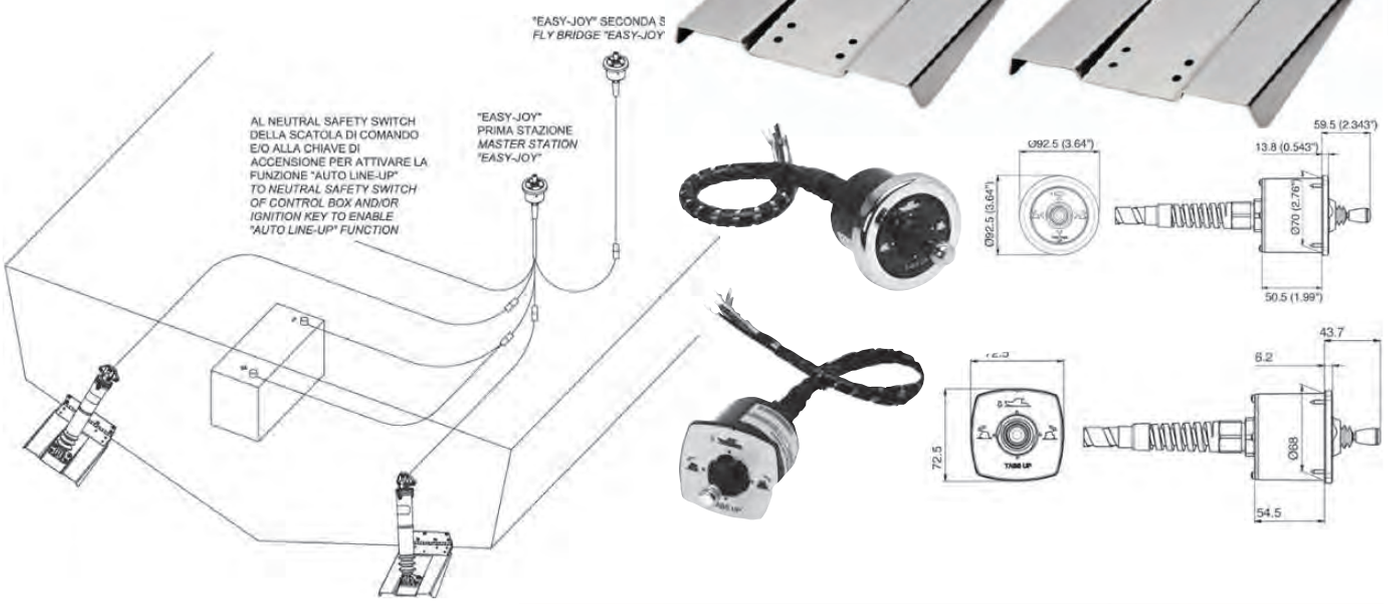
Kit trim elettromeccanico 12V Uflex esente da manutenzione e di facile installazione. Non richiede centraline elettriche, idrauliche o tubazioni. Comando con joystick che permette di allineare le pale per regolare l'assetto in rollio ed in beccheggio. La scatola comando comprende anche la funzione auto-line up per l'allineamento automatico dei flaps quando disattivati, inoltre funziona da switch per un eventuale joystick seconda stazione. Il kit comprende due attuatori AT e la scatola comando con joystick Cromato. Le pale in Acciaio Inox vanno acquistate separatamente, possono essere standard oppure dal profilo high-performance lucidate a specchio.



Cod.	Ref	Barca m	UM
4722042	Kit Trim 12V		CF
4722044	Joystick Standard seconda stazione		PZ
4722045	Joystick Low Profile seconda stazione		PZ
4722030	Coppia pale Standard (228 x 228)	4,50 < > 5,50	CP
4722031	Coppia pale Standard (304 x 228)	5,0 < > 8,00	CP
4722032	Coppia pale Standard (304 x 304)	5,50 < > 9,00	CP
4722033	Coppia pale Standard (304 x 457)	8,00 < > 11,00	CP
4722050	Coppia pale Hi-Perf (228 x 228)	4,50 < > 5,50	CP
4722051	Coppia pale Hi-Perf (304 x 228)	5,0 < > 8,00	CP
4722052	Coppia pale Hi-Perf (304 x 304)	5,50 < > 9,00	CP
4722053	Coppia pale Hi-Perf (304 x 457)	8,00 < > 11,00	CP



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE





Kit Trim Bolt Bennett

Kit Trim elettromeccanico Bennett 12V per imbarcazioni da 5.8 a 7.3 metri.

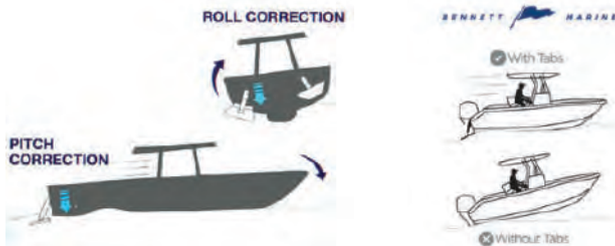
Comprende due pistoni e due pale in Acciaio Inox.

Il pannello comando va ordinato a parte:

Pannello 4723535: comando standard up-down.

Pannello 4723539: comando OBI9000E up-down con Auto Tab Retractor ATR (rientro automatico dei flaps quando disattivati) e indicatore di assetto LED con dimmer di luminosità giorno/notte. Comprende anche due teste pistone con sensori.

Cod.	Ref	Pale dim mm	Accessori	UM
4726306	Kit trim 129	300 x 230		CF
4726307	Kit trim 1212	300 x 300		CF
4723535			Comando Up-Down	PZ
4723539			Comando Up-Down LED + ATR	PZ



- FLAPS TRIM TABS BENNETT -

Kit Trim Bennett

Kit Trim elettroidraulico Bennett completo di:

due pistoni standard, tubazioni con raccordi, centralina idraulica, treccia elettrica e pannello comando standard a due interruttori.

Le pale flaps vanno ordinate a parte in base alla lunghezza dell'imbarcazione.

Cod.	Ref	Accessori e ricambi	UM
4726012	Kit trim Bennett 12V		CF
4726024	Kit trim Bennett 24V		CF
4723012		Pale 300 x 230 mm per barche da 4,0 a 4,6 m	CP
4723016		Pale 400 x 230 mm per barche da 4,5 a 5,3 m	CP
4723118		Pale 450 x 300 mm per barche da 6,0 a 7,0 m	CP
4723122		Pale 550 x 300 mm per barche da 6,5 a 8,0 m	CP
4723512		Centralina idraulica 12V (ricambio)	PZ
4723524		Centralina idraulica 24V (ricambio)	PZ
4723505		Testa superiore pistone standard (ricambio)	PZ
4723513		Valvola solenoide filo rosso (ricambio)	PZ
4723514		Valvola solenoide filo verde (ricambio)	PZ



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

AutoTrim Pro Bennett

Sistema controllo assetto Bennett all-in-one AutoTrim Pro 12/24V composto da pannello comando indicatore LED, centralina di controllo e cavi di collegamento. Si può installare sia su sistemi idraulici che su quelli tipo Bolt elettrici. La centralina rileva segnali in tempo reale e invia il comando ai flap, correggendo l'assetto in relazione alla scelta impostata, alla velocità, oppure alle condizioni del mare. Completa con collegamento NMEA2000 e auto tab retractor (ATR) che fa rientrare automaticamente i flaps quando si disinserisce la chiave di accensione. I sensori testa pistone vanno acquistati a parte per gli impianti idraulici, non sono invece necessari per gli impianti elettrici.



Cod.	Ref	UM
4723555	Per impianti idraulici	PZ
4723556	Per impianti elettrici	PZ
4723528	Kit sensori testa pistone	PZ



FOR HYDRAULIC SYSTEMS



FOR ELECTRIC SYSTEMS



Indicatore di Assetto Trim OBI Bennett

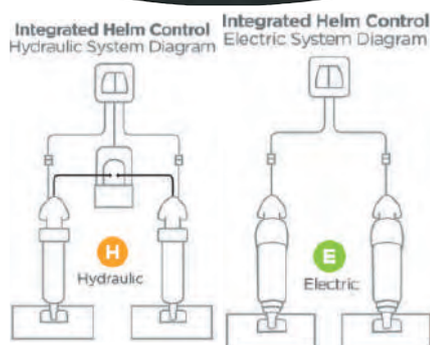
Indicatore di assetto OBI Bennett 12/24V con pulsanti Rocker, indicatori LED, dimmer di luminosità e centralina Auto Tab Retractor (ATR) integrata nel pannello. Comprende due teste pistone con sensori e cavi per il collegamento. Può essere installato su qualsiasi scafo con flaps Bennett, l'ATR fa rientrare automaticamente i flaps quando si disinserisce la chiave di accensione.



Cod.	Ref	UM
4723530	Per impianti idraulici	CF
4723531	Per impianti elettrici	CF



4723530



TIMONERIE CONTROLLO MOTORE

STRUMENTAZIONE ECMS ALL BLACK

Strumentazione Ecms All Black

Strumentazione Ecms All Black 9-32V completa di cavetti con connettore Molex, cornice in Acciaio Inox 316 con finitura nera e frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Quadrante retroilluminato con luce LED personalizzabile in vari colori. Gli indicatori di livello si possono impostare su qualsiasi valore di impedenza tramite il tasto posteriore di configurazione. Sono pre-impostati sul valore standard 0-190 Ohm. Gli indicatori pressione olio da 5 e 10 bar sono compatibili con sensori standard (10-180 Ohm), mentre il 30 bar è compatibile solo con sensori elettronici (0,5-4,5V). Gli amperometri sono completi di sensore (shunt) per misurare la corrente.



Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361006	Indicatore livello carburante	E-1/2-F	52	PZ
2361016	Indicatore livello acqua	E-1/2-F	52	PZ
2361026	Indicatore livello acque grigie/nera	E-1/2-F	52	PZ
2361045	Indicatore pressione olio	0-5 bar	52	PZ
2361051	Indicatore pressione olio	0-10 bar	52	PZ
2361054	Indicatore pressione olio	0-30 bar	52	PZ
2361036	Indicatore di temperatura acqua	40-120°	52	PZ
2361060	Voltmetro 12/24V	8-32V	52	PZ
2361074	Amperometro analogico con Shunt	-80+80A	52	PZ
2361079	Amperometro digitale con Shunt	-150+150A	52	PZ
2361096	Contaore	0-99999.9H	52	PZ
2361071	Indicatore angolo di barra	Port-Starboard	52	PZ
2361087	Indicatore trim 0-190 Ohm	Up-Dn	52	PZ
2361088	Indicatore trim 167-10 Ohm	Up-Dn	52	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Contagiri/Contaore Ecms All Black

Contagiri/Contaore Ecms All Black 12/24V completi di cavetti e attacco Molex. Cornice in Acciaio Inossidabile 316 con finitura nera. Frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Quadrante con retroilluminazione personalizzabile multicolore LED.



Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361412	Contagiri/Contaore	4000 Giri	85	PZ
2361426	Contagiri/Contaore	6000 Giri	85	PZ



Contanodi GPS Ecms All Black

Contanodi digitale GPS Ecms All Black 12/24V completo di sensore GPS, cavetti e attacco Molex. Cornice in Acciaio Inossidabile 316 con finitura nera. Frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Calcola la distanza percorsa dall'imbarcazione e permette di gestire le distanze delle singole tratte misurando la velocità in Nodi, MPH oppure Km/h. Quadrante con retroilluminazione personalizzabile multicolore LED.



Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361436	Contanodi GPS	0-999	85	PZ



Strumentazione Ecms Black Chrome

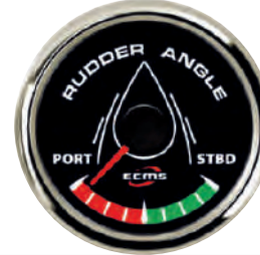
Strumentazione Ecms Black Chrome 9-32V completa di cavetti con connettore Molex, cornice in Acciaio Inox 316 con finitura cromata e frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Quadrante retroilluminato con luce LED personalizzabile in vari colori.

Gli indicatori di livello si possono impostare su qualsiasi valore di impedenza tramite il tasto posteriore di configurazione. Sono pre-impostati sul valore standard 0-190 Ohm.

Gli indicatori pressione olio da 5 e 10 bar sono compatibili con sensori standard (10-180 Ohm), mentre il 30 bar è compatibile solo con sensori elettronici (0,5-4,5V).

Gli amperometri sono completi di sensore (shunt) per misurare la corrente.

Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361004	Indicatore livello carburante	E-1/2-F	52	PZ
2361014	Indicatore livello acqua	E-1/2-F	52	PZ
2361024	Indicatore livello acque grigie/nere	E-1/2-F	52	PZ
2361044	Indicatore pressione olio	0-5 bar	52	PZ
2361049	Indicatore pressione olio	0-10 bar	52	PZ
2361053	Indicatore pressione olio	0-30 bar	52	PZ
2361034	Indicatore temperatura acqua	40-120°	52	PZ
2361059	Voltmetro 12/24V	8-32V	52	PZ
2361073	Amperometro analogico con Shunt	-80+80A	52	PZ
2361078	Amperometro digitale con Shunt	-150+150A	52	PZ
2361093	Contaore	0-99999.9H	52	PZ
2361069	Indicatore angolo di barra	Port-Starboard	52	PZ
2361084	Indicatore trim 0-190 Ohm	Up-Dn	52	PZ
2361085	Indicatore trim 167-10 Ohm	Up-Dn	52	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Contagiri/Contaore Ecms Black Chrome

Contagiri/Contaore Ecms Black Chrome 12/24V completi di cavetti e attacco Molex. Cornice in Acciaio Inossidabile 316 con finitura cromata. Frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Quadrante con retroilluminazione personalizzabile multicolore LED.

Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361409	Contagiri/Contaore	4000 Giri	85	PZ
2361423	Contagiri/Contaore	6000 Giri	85	PZ



Contanodi GPS Ecms Black Chrome

Contanodi digitale GPS Ecms Black Chrome 12/24V completo di sensore GPS, cavetti e attacco Molex. Cornice in Acciaio Inossidabile 316 con finitura cromata. Frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Calcola la distanza percorsa dall'imbarcazione e permette di gestire le distanze delle singole tratte misurando la velocità in Nodi, MPH oppure Km/h. Quadrante con retroilluminazione personalizzabile multicolore LED.

Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361433	Contanodi GPS	0-999	85	PZ



Strumentazione Ecms White Chrome

Strumentazione Ecms White Chrome 9-32V completa di cavetti con connettore Molex, cornice in Acciaio Inox 316 con finitura cromata e frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Quadrante retroilluminato con luce LED personalizzabile in vari colori.

Gli indicatori di livello si possono impostare su qualsiasi valore di impedenza tramite il tasto posteriore di configurazione. Sono pre-impostati sul valore standard 0-190 Ohm.

Gli indicatori pressione olio da 5 e 10 bar sono compatibili con sensori standard (10-180 Ohm), mentre il 30 bar è compatibile solo con sensori elettronici (0,5-4,5V).

Gli amperometri sono completi di sensore (shunt) per misurare la corrente.

Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361001	Indicatore livello carburante	E-1/2-F	52	PZ
2361011	Indicatore livello acqua	E-1/2-F	52	PZ
2361021	Indicatore livello acque grigie/nera	E-1/2-F	52	PZ
2361041	Indicatore pressione olio	0-5 bar	52	PZ
2361046	Indicatore pressione olio	0-10 bar	52	PZ
2361052	Indicatore pressione olio	0-30 bar	52	PZ
2361031	Indicatore temperatura acqua	40-120°	52	PZ
2361056	Voltmetro 12/24V	8-32V	52	PZ
2361072	Amperometro analogico con Shunt	-80+80A	52	PZ
2361075	Amperometro digitale con Shunt	-150+150A	52	PZ
2361090	Contaore	0-99999.9H	52	PZ
2361066	Indicatore angolo di barra	Port-Starboard	52	PZ
2361081	Indicatore trim 0-190 Ohm	Up-Dn	52	PZ
2361082	Indicatore trim 167-10 Ohm	Up-Dn	52	PZ

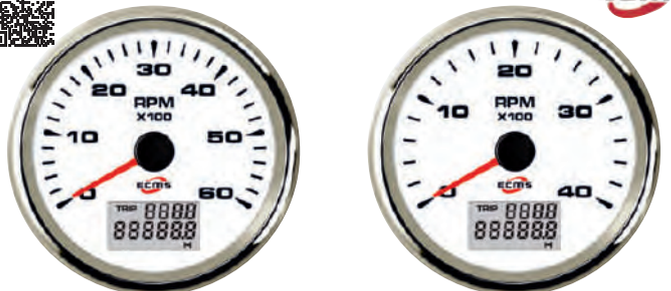


IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Contagiri/Contaore Ecms White Chrome

Contagiri/Contaore Ecms White Chrome 12/24V completi di cavetti e attacco Molex. Cornice in Acciaio Inossidabile 316 con finitura cromata. Frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Quadrante con retroilluminazione personalizzabile multicolore LED.

Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361406	Contagiri/Contaore	4000 Giri	85	PZ
2361420	Contagiri/Contaore	6000 Giri	85	PZ



Contanodi GPS Ecms White Chrome

Contanodi digitale GPS Ecms White Chrome 12/24V completo di sensore GPS, cavetti e attacco Molex. Cornice in Acciaio Inossidabile 316 con finitura cromata. Frontalino impermeabile IP67 con lente bombata anti-appannamento. Calcola la distanza percorsa dall'imbarcazione e permette di gestire le distanze delle singole tratte misurando la velocità in Nodi, MPH oppure Km/h. Quadrante con retroilluminazione personalizzabile multicolore LED.

Cod.	Strumento	Scala	ø mm	UM
2361430	Contanodi GPS	0-999	85	PZ



STRUMENTAZIONE UFLEX

Strumentazione Uflex Ultra Black

Strumentazione Uflex impermeabile IP67 con lente anticondensa a doppio strato rinforzato. Voltaggio universale 12/24V con retroilluminazione personalizzabile rossa o gialla. Installazione plug and play con connettore e cavi inclusi. Tutti gli indicatori di pressione, temperatura, livello e angolo vanno completati con i sensori. L'indicatore velocità GPS è completo con ricevitore e antenna.



Cod.	ø mm	Ref	Scala	UM
2360521	52	Indicatore pressione olio	0-5 bar	PZ
2360522	52	Indicatore pressione olio	0-10 bar	PZ
2360526	52	Indicatore temperatura acqua	40-120°	PZ
2360529	52	Voltmetro 12V	8-16V	PZ
2360741	52	Voltmetro 24V	18-32V	PZ
2360532	52	Amperometro con Shunt 100A	-80+80A	PZ
2360530	52	Contaore	0-99999H	PZ
2360518	52	Indicatore livello carburante 0-190 Ohm	E-1/2-F	PZ
2360520	52	Indicatore livello acqua 0-190 Ohm	E-1/2-F	PZ
2360570	52	Indicatore Trim 160-10 Ohm	Up-Dn	PZ
2360571	52	Indicatore Trim 0-190 Ohm	Up-Dn	PZ
2360699	85	Indicatore angolo di barra	Port-Stbd	PZ
2360512	85	Indicatore velocità Pitot	35 Nodi	PZ
2360513	85	Indicatore velocità Pitot	55 Nodi	PZ
2360580	85	Indicatore velocità GPS	60 Nodi	PZ
2360908	85	Contagiri/Contaore	8000 Giri	PZ
2360909	85	Contagiri/Contaore	6000 Giri	PZ
2360911	85	Contagiri/Contaore	4000 Giri	PZ
2360400	52	Cornice Cromata D52		PZ
2360401	85	Cornice Cromata D85		PZ



Strumentazione Uflex Ultra White

Strumentazione Uflex impermeabile IP67 con lente anticondensa a doppio strato rinforzato. Voltaggio universale 12/24V con retroilluminazione personalizzabile rossa o gialla. Installazione plug and play con connettore e cavi inclusi. Tutti gli indicatori di pressione, temperatura, livello e angolo vanno completati con i sensori. L'indicatore velocità GPS è completo con ricevitore e antenna.



Cod.	ø mm	Ref	Scala	UM
2360545	52	Indicatore pressione olio	0-5 bar	PZ
2360546	52	Indicatore pressione olio	0-10 bar	PZ
2360550	52	Indicatore temperatura acqua	40-120°	PZ
2360553	52	Voltmetro 12V	8-16V	PZ
2360742	52	Voltmetro 24V	18-32V	PZ
2360540	52	Amperometro con Shunt 100A	-80+80A	PZ
2360554	52	Contaore	0-99999H	PZ
2360542	52	Indicatore livello carburante 0-190 Ohm	E-1/2-F	PZ
2360544	52	Indicatore livello acqua 0-190 Ohm	E-1/2-F	PZ
2360575	52	Indicatore Trim 160-10 Ohm	Up-Dn	PZ
2360576	52	Indicatore Trim 0-190 Ohm	Up-Dn	PZ
2360700	85	Indicatore angolo di barra	Port-Stbd	PZ
2360536	85	Indicatore velocità Pitot	35 Nodi	PZ
2360537	85	Indicatore velocità Pitot	55 Nodi	PZ
2360582	85	Indicatore velocità GPS	60 Nodi	PZ
2360918	85	Contagiri/Contaore	8000 Giri	PZ
2360919	85	Contagiri/Contaore	6000 Giri	PZ
2360921	85	Contagiri/Contaore	4000 Giri	PZ
2360400	52	Cornice Cromata D52		PZ
2360401	85	Cornice Cromata D85		PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

STRUMENTAZIONE VDO E VERATRON

Strumentazione VDO Black View-Line

Strumenti VDO View-Line 8-32V completi di cablaggio. Doppio vetro anti-appannamento con protezione frontale IP67. Illuminazione a LED.



Cod.	Ref	Scala	ø Incasso mm	UM
2300220	Pressione olio	5 bar	52	PZ
2300221	Pressione olio	10 bar	52	PZ
2300222	Pressione olio	30 bar	52	PZ
2300225	Termometro acqua	40° - 120°	52	PZ
2300229	Voltmetro	8-16V	52	PZ
2300230	Voltmetro	18-32V	52	PZ
2300227	Amperometro	-60+60A	52	PZ
2300232	Livello carburante (3-180 ohm)	0 - 1/1	52	PZ
2300233	Livello carburante (90-4 ohm)	0 - 1/1	52	PZ
2300234	Livello carburante (240-30 ohm)	0 - 1/1	52	PZ
2300236	Livello acqua (3-180 ohm)	0 - 1/1	52	PZ
2300237	Livello acqua (20 mA)	0 - 1/1	52	PZ
2300239	Livello acque nere (20 mA)	0 - 1/1	52	PZ
2300242	Indicatore angolo di barra	40° - 40°	52	PZ
2300245	Contaore		52	PZ
2300205	Contagiri/Contaore	3000 Giri	85	PZ
2300206	Contagiri/Contaore	4000 Giri	85	PZ
2300207	Contagiri/Contaore	5000 Giri	85	PZ
2300208	Contagiri/Contaore	6000 Giri	85	PZ



Strumentazione VDO White View-Line

Strumenti VDO View-Line 8-32V completi di cablaggio. Doppio vetro anti-appannamento con protezione frontale IP67. Illuminazione a LED.



Cod.	Ref	Scala	ø Incasso mm	UM
2300270	Pressione olio	5 bar	52	PZ
2300271	Pressione olio	10 bar	52	PZ
2300272	Pressione olio	30 bar	52	PZ
2300275	Termometro acqua	40° - 120°	52	PZ
2300279	Voltmetro	8-16V	52	PZ
2300280	Voltmetro	18-32V	52	PZ
2300277	Amperometro	-60+60A	52	PZ
2300282	Livello carburante (3-180 ohm)	0 - 1/1	52	PZ
2300283	Livello carburante (90-4 ohm)	0 - 1/1	52	PZ
2300285	Livello carburante (240-30 ohm)	0 - 1/1	52	PZ
2300286	Livello acqua (3-180 ohm)	0 - 1/1	52	PZ
2300287	Livello acqua (20 mA)	0 - 1/1	52	PZ
2300289	Livello acque nere (20 mA)	0 - 1/1	52	PZ
2300292	Indicatore angolo di barra	40° - 40°	52	PZ
2300296	Contaore		52	PZ
2300255	Contagiri/Contaore	3000 Giri	85	PZ
2300256	Contagiri/Contaore	4000 Giri	85	PZ
2300257	Contagiri/Contaore	5000 Giri	85	PZ
2300258	Contagiri/Contaore	6000 Giri	85	PZ



Ricambi e Accessori per VDO View-Line

Ricambi e accessori per strumentazione VDO View-Line.



Cod.	Ref	UM
2300300	Cornice NERA per strumenti ø 52 mm	PZ
2300301	Cornice BIANCA per strumenti ø 52 mm	PZ
2300302	Cornice CROMATA per strumenti ø 52 mm	PZ
2300304	Cornice NERA per strumenti ø 85 mm	PZ
2300305	Cornice BIANCA per strumenti ø 85 mm	PZ
2300306	Cornice CROMATA per strumenti ø 85 mm	PZ
2300303	Resistenza da 24V a 12V	PZ
2300307	Shunt per amperometri 60A	PZ
2300309	Connettore 8 PIN 8 fili per strumenti View Line	PZ
2300310	Connettore 14 PIN 5 fili per contagiri LCD View Line	PZ



Display Veratron VMH35

Display digitale multifunzione TFT ibrido a colori con vetro minerale a look nero e base in Acciaio Inox. Dotato di connettività NMEA2000 e speedometro con antenna GPS integrata. Due ingressi analogici e uno in frequenza per tachimetro non NMEA, può essere configurato per essere compatibile con qualsiasi sensore. Fornito di serie su motori Honda/Selva, compatibile con qualsiasi altro motore analogico ed elettronico a 12V.



Cod.	ø Incasso mm	UM
2360300	85	PZ

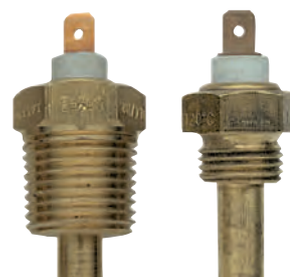


SENSORI DI PRESSIONE E TEMPERATURA

Sensori Trasmettitori di Temperatura VDO

Sensori trasmettitori di temperatura VDO compatibili per circuiti 12/24V.

Cod.	C°	Filetto	L x ø mm	Ref VDO	Tipo	UM
2300121	40-120	1/4" x 18 NPTF	29 x 10,9	325-805-003-001C	2 Poli	PZ
2300504	40-120	1/2" x 14 NPTF	40 x 10,8	323-803-001-019D	1 Polo+Allarme 95°	PZ
2300110	40-120	1/2" x 14 NPTF	40 x 10,8	323-803-001-030D	1 Polo+Allarme 100°	PZ
2300106	40-120	M14 x 1,5	29 x 9	323-801-001-006N	1 Polo	PZ
2300501	40-120	M14 x 1,5	40 x 10,8	323-803-001-006D	1 Polo+Allarme 96°	PZ
2300108	40-120	M14 x 1,5	29 x 11	323-805-001-001N	2 Poli	PZ
2300140	40-120	M16 x 1,5	29 x 9	323-801-001-040N	1 Polo	PZ



Sensori Trasmettitori di Pressione Olio VDO

Sensori trasmettitori di pressione olio VDO compatibili per circuiti 12/24V. Impedenza standard VDO 10-184 Ohm tranne 2301135 con 5-90 Ohm. Diametro: 46 mm. Altezza totale senza filetto e senza poli: 40 mm.

Cod.	Bar	Filetto	Ref VDO	Tipo	UM
2301104	5	1/8" x 27 NPTF	360-081-029-004C	1 Polo	PZ
2301149	5	1/8" x 27 NPTF	360-081-030-086C	1 Polo+Allarme 0,5 bar (dadi M4)	PZ
2301102	5	M10 x 1	360-081-030-004C	1 Polo+Allarme 0,7 bar	PZ
2301152	10	1/8" x 27 NPTF	360-081-030-015C	1 Polo+Allarme 0,8 bar	PZ
2301132	10	1/8" x 27 NPTF	360-081-032-014C	2 Poli	PZ
2301110	10	M10 x 1	360-081-029-010C	1 Polo	PZ
2301109	10	M10 x 1	360-081-030-009C	1 Polo+Allarme 0,5 bar	PZ
2301111	10	M10 x 1	360-081-032-003C	2 Poli	PZ
2301122	10	M12 x 1,5	360-081-030-022C	1 Polo+Allarme 0,5 bar	PZ
2301108	25	1/8" x 27 NPTF	360-081-038-003C	2 Poli (dadi M4)	PZ
2301135	25	1/8" x 27 NPTF	362-081-002-001K	2 Poli 5-90 (dadi M4)	PZ
2301101	25	M14 x 1,5	360-081-038-001C	2 Poli (dadi M4)	PZ



Sensori Temperatura Acqua ECMS

Sensori di temperatura acqua Ecms con impedenza standard VDO 287-23 Ohm. Compatibili per circuiti 12/24V.

Cod.	C°	Filetto	L x ø mm	Ref VDO	Tipo	UM
2301274	40-120°	1/8" x 27 NPTF	22 x 8,5	323-801-005-001D	1 Polo	PZ
2301278	40-120°	1/4" x 18 NPTF	29 x 9	323-801-001-009N	1 Polo	PZ
2301283	40-120°	1/2" x 14 NPTF	29 x 11	323-801-001-010N	1 Polo	PZ
2301280	40-120°	1/2" x 14 NPTF	40 x 10,8	323-803-001-019D	1 Polo+Allarme 95°	PZ
2301277	40-120°	1/2" x 14 NPTF	29 x 11	323-805-001-004N	2 Poli (segnale+massa)	PZ
2301279	40-120°	1/2" x 14 NPTF	29 x 11	325-805-003-001C	2 Poli (doppia stazione)	PZ
2301285	40-120°	M14 x 1,5	29 x 9	323-801-001-006N	1 Polo	PZ
2301281	40-120°	M14 x 1,5	40 x 10,8	323-803-001-006D	1 Polo+Allarme 96°	PZ
2301284	40-120°	M14 x 1,5	29 x 11	323-805-001-001K	2 Poli (segnale+massa)	PZ
2301282	40-120°	M16 x 1,5	29 x 9	323-801-001-040N	1 Polo	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Sensori Pressione Olio ECMS

Sensori pressione olio Ecms con impedenza standard VDO 10-184 Ohm. Compatibili per circuiti 12/24V.

Cod.	Bar	Filetto	Ref VDO	Tipo	UM
2301299	5	1/8" x 27 NPTF	360-081-029-004C	1 Polo	PZ
2301295	5	1/8" x 27 NPTF	360-081-030-049C	1 Polo+Allarme 0,5 bar	PZ
2301289	5	1/8" x 27 NPTF	360-081-032-001C	2 Poli (segnale+massa)	PZ
2301288	5	M10 x 1	360-081-029-001C	1 Polo	PZ
2301294	5	M10 x 1	360-081-030-002C	1 Polo+Allarme 0,5 bar	PZ
2301287	5	M10 x 1	360-081-032-002C	2 Poli (segnale+massa)	PZ
2301297	10	1/8" x 27 NPTF	360-081-029-012C	1 Polo	PZ
2301293	10	1/8" x 27 NPTF	360-081-030-015C	1 Polo+Allarme 0,8 bar	PZ
2301286	10	1/8" x 27 NPTF	360-081-032-014C	2 Poli (segnale+massa)	PZ
2301298	10	M10 x 1	360-081-029-010C	1 Polo	PZ
2301292	10	M10 x 1	360-081-030-009C	1 Polo+Allarme 0,5 bar	PZ
2301290	30	1/8" x 27 NPTF	365-100-030-121K	Elettronico (0,5-4,5V)	PZ



TRASMETTITORI DI LIVELLO

Trasmettitori Tubolari di Livello Carburante VDO

Trasmettitori di livello carburante tubolari VDO in Acciaio Inox con flangia a 5 fori con diametro interasse fori 54 mm. Completi con controflangia, viti e connettore Superseal. Alimentazione 12/24V. Compatibile con qualsiasi strumento con impedenza da 60/90 - 2/5 Ohm.

Cod.	L mm	Ref VDO	UM
2301301	160	224-011-000-160X	PZ
2301303	200	224-011-000-200X	PZ
2301304	250	224-011-000-250X	PZ
2301306	300	224-011-000-300X	PZ
2301308	350	224-011-000-350X	PZ
2301310	400	224-011-000-400X	PZ
2301315	450	224-011-000-450X	PZ
2301324	500	224-011-000-500X	PZ
2301325	550	224-011-000-550X	PZ
2301328	600	224-011-000-600X	PZ
2301329	650	224-011-000-650X	PZ
2301331	700	224-011-000-700X	PZ
2301332	750	224-011-000-750X	PZ
2301333	800	224-011-000-800X	PZ



Trasmettitori Tubolari di Livello Universali VDO

Trasmettitori di livello tubolari VDO in Acciaio Inox per monitorare il livello di qualsiasi tipo di liquido, dal carburante all'acqua. Flangia a 5 fori, con diametro interasse fori 54 mm. Alimentazione 12/24V. Compatibile con strumenti con impedenza da 0-180 Ohm.

Cod.	L mm	Ref VDO	UM
2301407	200	ES-224-011-0200	PZ
2301411	250	ES-224-011-0250	PZ
2301413	300	ES-224-011-0300	PZ
2301416	350	ES-224-011-0350	PZ
2301417	400	ES-224-011-0400	PZ
2301418	450	ES-224-011-0450	PZ
2301419	500	ES-224-011-0500	PZ
2301420	550	ES-224-011-0550	PZ
2301421	600	ES-224-011-0600	PZ
2301423	700	ES-224-011-0700	PZ
2301425	800	ES-224-011-0800	PZ
2301427	900	ES-224-011-0900	PZ
2301428	1000	ES-224-011-1000	PZ



Trasmettitori Livello Acqua/Carburante ECMS

Trasmettitori verticali di livello acqua e carburante in Acciaio Inossidabile 316. Flangia a 5 fori diametro 54 mm (VDO type). Alimentazione 12/24V. Impedenza media 0-190 Ohm.



Cod.	L mm	UM
2362430	150	PZ
2362431	200	PZ
2362432	250	PZ
2362433	300	PZ
2362434	350	PZ
2362435	400	PZ
2362436	450	PZ
2362437	500	PZ
2362438	600	PZ
2362439	700	PZ
2362440	800	PZ
2362441	900	PZ
2362442	1000	PZ



Trasmettitori Livello Acqua/Carburante SIC

Trasmettitori verticali di livello acqua e carburante con flangia a 5 fori tipo VDO filettata 1"1/4. Struttura in Acciaio Inox AISI 316. Impedenza 10-180 Ohm (vuoto-pieno). Per strumenti VDO - YAZAKI - FARIA EUROPA.



Cod.	L mm	UM
2360756	170	PZ
2360758	200	PZ
2360757	250	PZ
2360759	300	PZ
2360761	400	PZ
2360762	450	PZ
2360763	500	PZ
2360764	550	PZ
2360765	600	PZ
2360766	650	PZ
2360806	700	PZ
2360807	750	PZ
2360808	800	PZ



Trasmettitore di Livello Acqua VDO

Trasmettitore capacitivo di livello acqua con lunghezza regolabile. Il modello per acque nere è completo di contatto di allarme. Per strumenti di livello acqua 4-20 mA.



Cod.	Acque	L mm	Ref VDO	UM
2322236	Chiare	80<>600	N02-240-402	PZ
2322238	Chiare	600<>1200	N02-240-404	PZ
2322240	Nere	80<>600	N02-240-902	PZ

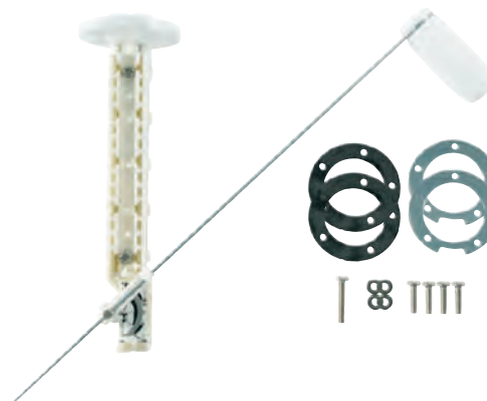


Trasmettitore Livello Carburante a Leva VDO 240/33

Trasmettitore livello carburante a leva 12/24V VDO completo di ghiera. Per serbatoi da 150 a 600 mm.



Cod.	Impedenza Ohm	Ref VDO	UM
2301340	240-33,6	A2C1364580001	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

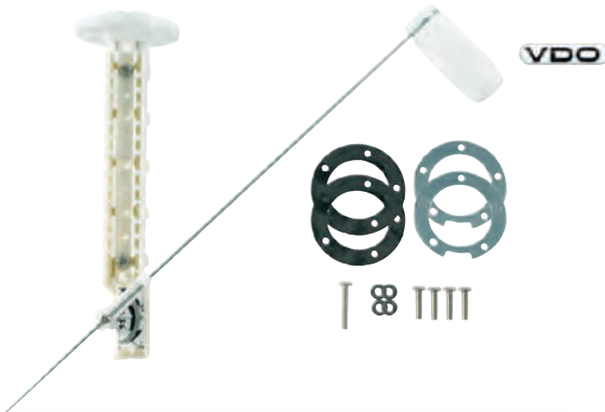
TRASMETTITORI DI LIVELLO

Trasmettitore Livello Carburante a Leva VDO 3/180

Trasmettitore livello carburante a leva 12/24V VDO completo di ghiera. Per serbatoi da 150 a 600 mm.



Cod.	Impedenza Ohm	Ref VDO	UM
2301302	3-180	226-801-015-001G	PZ

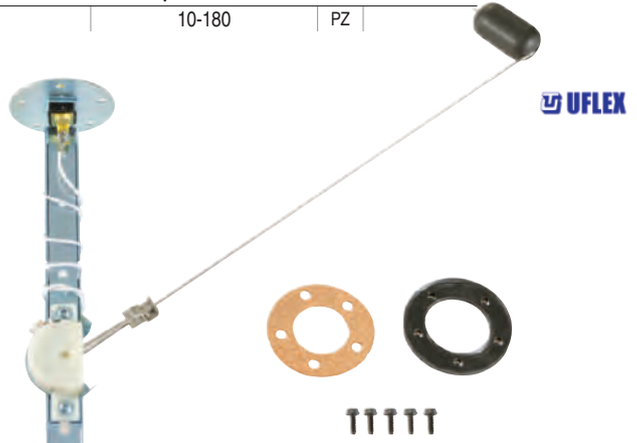


Trasmettitore Livello Carburante a Leva Uflex

Trasmettitore livello carburante a leva Uflex per serbatoi 200-600 mm.



Cod.	Impedenza Ohm	UM
2360608	10-180	PZ



Trasmettitore Angolo di Barra VDO

Trasmettitore di angolo di barra 12V/24V.



Cod.	Stazione	Ref VDO	UM
2302901	Singola	440-102-001-001D	PZ
2302902	Doppia	440-102-002-001	PZ



Trasmettitore Angolo Di Barra ECMS

Trasmettitore angolo di barra Ecms per stazione singola 0-190 Ohm.



Cod.	UM
2301273	PZ



Sensore Velocità Pitot

Sensore di velocità Pitot completo di supporto di fissaggio.



Cod.	Ref	UM
2360515	Sensore Pitot	PZ
2360516	Sensore Pitot con 6 m di tubo	PZ



Adattatore Filettatura Sensore

Adattatore per convertire la filettatura di sensori temperatura acqua e pressione olio.



Cod.	Filettatura	UM
2360618	1/8 NPTF > M10x1	PZ
2360619	1/8 NPTF > M12x1	PZ
2360620	1/8 NPTF > M16x1,5	PZ
2360617	1/8 NPTF > 1/4-3/8	PZ



Allarme Acustico I

Allarmi acustici universali per strumentazione. Solo per uso interno.



Cod.	V	UM
2323062	12	PZ
2323064	24	PZ

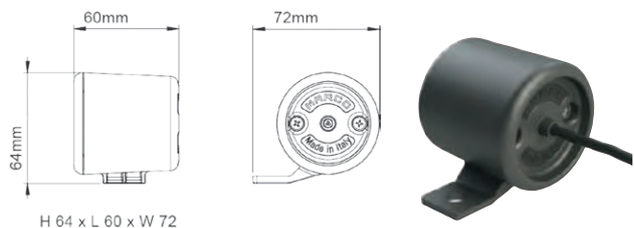


Allarme Acustico BK92

Allarme acustico universale per strumentazione e retromarcia veicoli. Voltaggio universale 12<>100V, assorbimento 0.03A, 92dB, protezione IP44.



Cod.	UM
2323066	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Generatore Paguro 3SY - 3KW

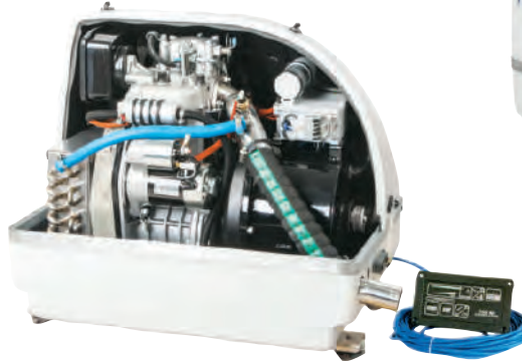
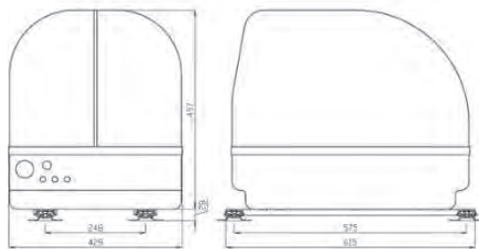
Generatore Paguro motorizzato Yanmar Diesel con raffreddamento ad acqua dell'alternatore. Alternatore sincrono senza spazzole. Ideale per utenze che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie e kit supporti antivibranti per il fissaggio.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM
2002030	Paguro 3 SY	3	3	36	62 x 43 x H53	90	Yanmar 1 Cil.	PZ



Generatore Paguro 4SY - 3,5KW

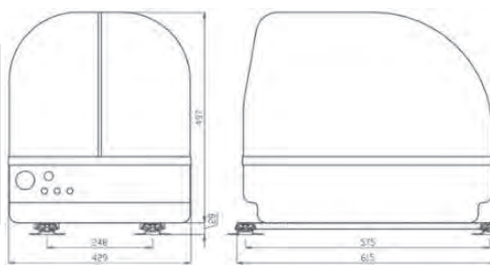
Generatore Paguro motorizzato Yanmar Diesel con raffreddamento ad acqua dell'alternatore. Alternatore sincrono senza spazzole. Ideale per utenze che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie e kit supporti antivibranti per il fissaggio.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM
2002040	Paguro 4 SY	3,5	4	45	62 x 43 x H53	90	Yanmar 1 Cil.	PZ



Generatore Paguro 4MY - 3,5KW

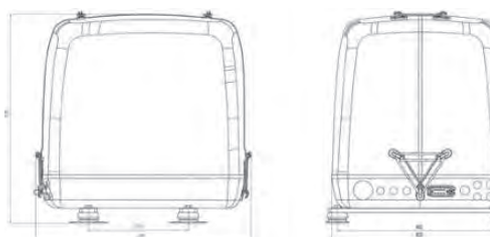
Generatore Paguro motorizzato Yanmar Diesel con raffreddamento ad acqua dell'alternatore. Alternatore sincrono senza spazzole. Ideale per utenze che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie e kit supporti antivibranti per il fissaggio.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM
2002041	Paguro 4 MY	3,5	4	30	47 x 42 x H52	60	Yanmar 1 Cil.	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Generatore Paguro 6000 - 5KW

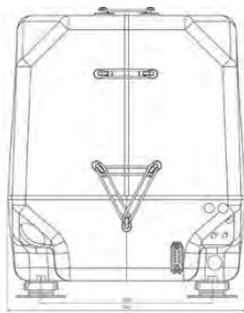
Generatore Paguro motorizzato Yanmar Diesel con raffreddamento ad acqua dell'alternatore. Alternatore sincrono senza spazzole. Ideale per utenze che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie e kit supporti antivibranti per il fissaggio.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM
2002060	Paguro 6000	5	6	70	66 x 46 x H60	130	Lombardini 2 Cil. PZ	



Generatore Paguro 9000 - 8KW

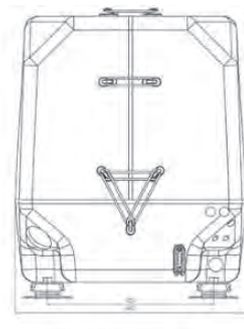
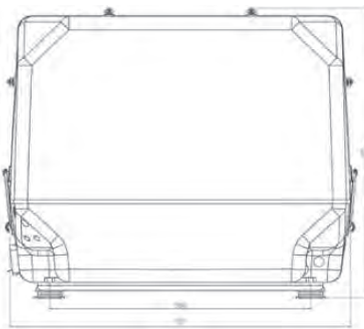
Generatore Paguro motorizzato Yanmar Diesel con raffreddamento ad acqua dell'alternatore. Alternatore sincrono senza spazzole. Ideale per utenze che richiedono un'alta corrente di spunto. Componenti marinizzati e cassa insonorizzata in vetroresina. Completo di quadro comando remoto con 15 m di cavo, contaore, arresto automatico in caso di anomalie e kit supporti antivibranti per il fissaggio.

kW: potenza continuativa

kVA: potenza nominale

A: corrente di spunto

Cod.	Tipo	kW	kVA	A	Dimensioni cm	Peso Kg	Motore	UM
2002069	Paguro 9000	8	9	102	72 x 46 x H62	160	Lombardini 2 Cil. PZ	



IMPIANTO
ELETTRICO
STRUMENTAZIONE

PANNELLI E IMPIANTI SOLARI

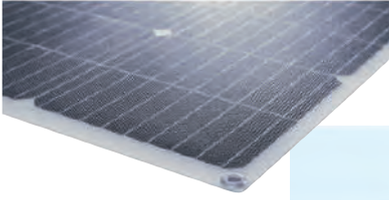
Pannelli Solari Semi-Flessibili ETFE

Pannelli solari semi-flessibili leggeri e robusti con celle di Silicio monocristallino ad alta efficienza. Copertura in polimero ETFE e fondo in composito laminato TPT con spessore totale 2,5 mm per una flessibilità e resistenza superiori. Completi di occhiali in Acciaio Inox per il fissaggio, 2 cavi da 90 cm e connettori MC4. Diodo e scatola connessioni immersi in pasta siliconica IP68.

Da completare con regolatore di carica in base al numero di uscite necessarie e in base all'ampereggio (Imp) che viene applicato all'ingresso del regolatore.

Wp = Potenza massima nominale (W) **Imp** = Corrente massima prodotta (A) **Voc** = Tensione massima prodotta (V)

Cod.	Wp	Imp A	Voc V	Dim mm	Peso Kg	UM
2005002	20	1,23	19,1	490 x 355	1,0	PZ
2005010	100	5,99	19,7	530 x 1070	2,0	PZ
2005016	150	6,99	25,3	670 x 1190	2,5	PZ



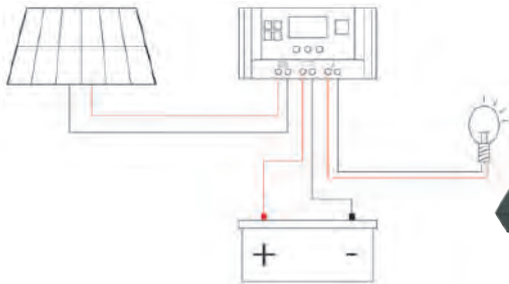
Pannelli Solari Solar Frame

Pannelli solari rigidi monocristallini leggeri e robusti. Il vetro temperato ad alta qualità ed a alta trasmissione offre una buona resistenza agli urti. Il sistema avanzato di incapsulamento EVA con foglio posteriore a triplo strato soddisfa i più severi requisiti di sicurezza per il funzionamento ad alta tensione. Il robusto telaio in alluminio anodizzato consente di montare facilmente i moduli con una grande varietà di sistemi di montaggio.

Da completare con regolatore di carica in base al numero di uscite necessarie e in base all'ampereggio (Imp) che viene applicato all'ingresso del regolatore.

Wp = Potenza massima nominale (W) **Imp** = Corrente massima prodotta (A) **Voc** = Tensione massima prodotta (V)

Cod.	Wp	Imp A	Voc V	Dim mm	Peso Kg	UM
2005015	55	2,75	21,5	790 x 400 x H30	4.5	PZ
2005019	120	5,49	21,5	1200 x 510 x H30	6.0	PZ



Generatore Eolico

Generatore eolico 12V completo di regolatore di carica integrato grazie al quale può essere collegato direttamente alla batteria. Corpo in polimero IP65 con attacco per tubo da 45 mm. Pale in fibra di vetro rinforzate che a pieno regime sviluppano 90W di potenza con intervallo di funzionamento vento 3,6 < > 120 km/h.

Cod.	UM
2005509	PZ

Generatore Eolico



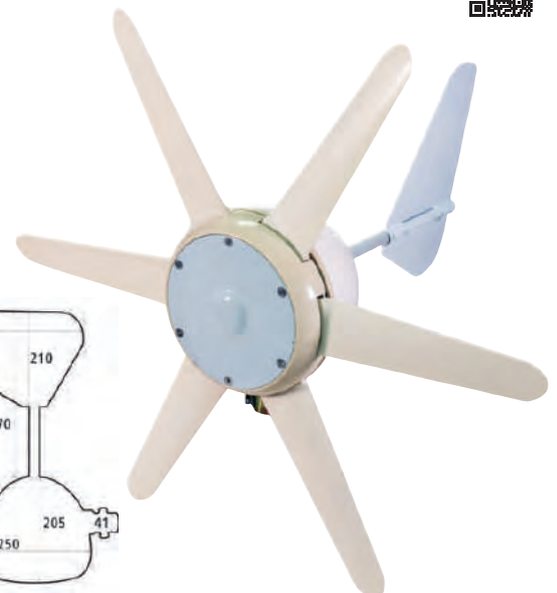
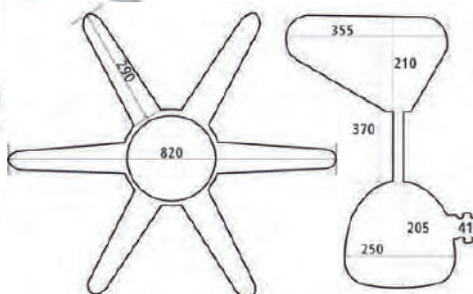
Batteria



Pannelli Solari



Regolatori di Carica Solare



Pannello Solare Portatile

Pannello solare portatile pronto all'uso completo di tutto il necessario per ricaricare la batteria o qualsiasi dispositivo portatile. Con angoli e supporti occhiellati per montaggio sia fisso che inclinato. Celle di silicio monocristallino di alta qualità/efficienza con copertura in ETFE. Completo con regolatore di carica 20A-12/24V 131x100xH30 mm con uscita batteria, uscita USB-1A e uscita per utenza diretta. Possibilità di alimentare dispositivi portatili senza usare il regolatore di carica con collegamento diretto al diodo integrato nel pannello tramite due prese USB e connettore type-C.

Completo di cavi con connettori SMH e pinze per collegamento su batteria.

Wp = Potenza massima nominale (W) **I_{mp}** = Corrente massima prodotta (A) **V_{oc}** = Tensione massima prodotta (V)

Cod.	Wp	I _{mp} A	V _{oc} V	Dim chiuso mm	Dim aperto mm	Peso Kg	UM
2005039	100	5,56	22,5	600 x 540 x H45	1200 x 540 x H20	3,00	PZ



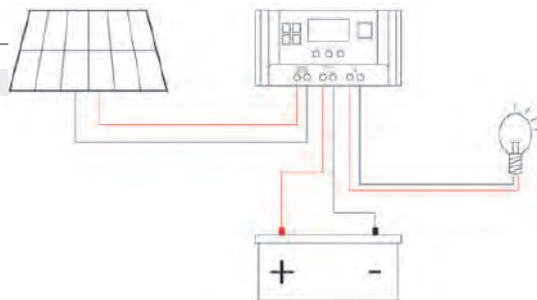
New



Regolatore di Carica Solare PWM

Regolatore di carica a tecnologia PWM con 3 stadi di carica per impianti fotovoltaici. Adatto per qualsiasi batteria all'acido-piombo, incluse AGM e gel. Non è compatibile con batterie al Litio e NiMH. Con display LED, doppia presa USB 2A, tasti impostazione carica e circuito MOS che protegge il regolatore da cortocircuito, sovracorrente e inversione di polarità.

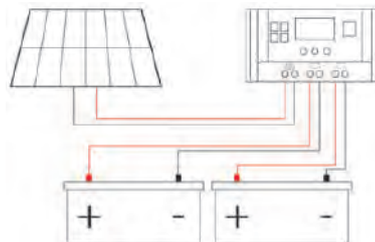
Cod.	Ingresso max A	Ingresso max V	Batteria V	n. Uscite (batterie)	Dim mm	UM
2005318	10	50	12/24	1	133 x 70 x 35	PZ
2005320	20	50	12/24	1	133 x 70 x 35	PZ



Regolatore di Carica Solare PWM Dual

Regolatore di carica a tecnologia PWM con 3 stadi di carica per impianti fotovoltaici. Ideale per imbarcazioni con due banchi di batterie divisi per avvio e servizi. Adatto per qualsiasi batteria all'acido-piombo, incluse AGM e gel. Non è compatibile con batterie al Litio e NiMH. Con display, tasto impostazione carica, sensore temperatura, presa RJ45 a 8 pin, protezione per cortocircuito, sovracorrente e inversione di polarità.

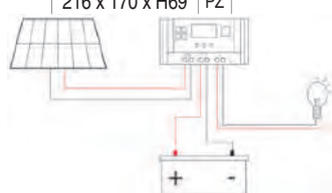
Cod.	Ingresso max A	Ingresso max V	Batteria V	n. Uscite (batterie)	Dim mm	UM
2005319	10	50	12/24	2	153 x 76 x 37	PZ
2005323	20	50	12/24	2	153 x 76 x 37	PZ



Regolatore di Carica Solare MPPT

Regolatore di carica per impianti fotovoltaici con tecnologia MPPT che recupera la tensione in eccesso per trasformarla in carica aggiuntiva raggiungendo un'efficienza del 97%. Adatto per qualsiasi batteria all'acido-piombo, incluse AGM e gel, non adatto per batterie al Litio e NiMH. Con display LED, tasti impostazione, doppia presa USB, uscita per utenza diretta e circuito di protezione per cortocircuito, sovracorrente e inversione di polarità.

Cod.	Ingresso max A	Ingresso max V	Batteria V	n. Uscite (batterie)	Dim mm	UM
2005301	10	75	8-32	1	175 x 140 x H41	PZ
2005302	20	75	8-32	1	175 x 140 x H41	PZ
2005303	30	100	8-32	1	216 x 170 x H69	PZ



New



PANNELLI E IMPIANTI SOLARI

Kit Fissaggio Pannelli Solari Rigidi

Kit per montare e fissare un pannello solare rigido. Comprende 6 angolari di fissaggio e un passacavi per ingresso a 90°.

Cod.	Colore	UM
2005114	BIANCO	PZ
2005115	NERO	PZ



Presca Anderson

Pannello con presa Anderson 50A per impianti solari e batterie.

Cod.	Ref	Dim mm	UM
2102741	Singola 50A	58 x 40	PZ
2102742	Doppia 50A	58 x 75	PZ



Connettore Anderson

Connettore Anderson con maniglia estrazione opzionale per impianti solari e batterie.

Cod.	A	Accessori	UM
2005102	50		PZ
2005103	120		PZ
2005106		Maniglia 50A	PZ
2005107		Maniglia 120A	PZ



Connettore MC4

Connettore MC4 per impianti solari. Comprende un connettore maschio+femmina.

Cod.	UM
2005150	PZ



Cavi per Impianti Solari

Cavi a sezione ideale per impianti solari. Venduti in rotoli da 50 metri.

Cod.	Sezione mm2	Colore	Ø Esterno mm	L m	UM
215702150	1 x 4	ROSSO	4,1	50	MT
215702250	1 x 4	NERO	4,1	50	MT
215703150	1 x 6	ROSSO	4,7	50	MT
215703250	1 x 6	NERO	4,7	50	MT



Prolunga MC4

Prolunga con connettori MC4-1000V max.

Cod.	Sezione mm2	L cm	UM
2005125	1 x 2,5	200	PZ
2005126	1 x 4	200	PZ
2005127	1 x 6	200	PZ



Prolunga Y MC4

Prolunga a Y con connettori MC4-1000V max.

Cod.	Ref	Sezione mm2	L cm	UM
2005132	2F+1M	2 x 4	30	PZ
2005133	2M+1F	2 x 4	30	PZ



Prolunga MC4 Anderson

Prolunga con connettori MC4 e Anderson 50A.

Cod.	L cm	UM
2005138	30	PZ



Prolunga Y Anderson

Prolunga a Y con connettori Anderson 50A.

Cod.	L cm	UM
2005108	30	PZ



Prolunga Terminali Batteria Anderson

Prolunga con terminali batteria e connettore Anderson 50A.

Cod.	L cm	UM
2005109	30	PZ



Prolunga Pinze Batteria Anderson

Prolunga con pinze per attacco batteria e connettore Anderson 50A.

Cod.	L cm	UM
2005111	200	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Inverters Compatti Dometic SinePower 12V-24V > 220V

Inverter professionali Dometic SinePower per convertire la corrente continua delle batterie di bordo 12V o 24V in corrente alternata 220V a Onda Sinusoidale Pura. Ideali per alimentare dispositivi elettrici ed elettronici sensibili agli sbalzi di tensione. Con funzione standby a risparmio energetico, circuiti intelligenti, design compatto e peso contenuto.



Cod.	Tipo	Potenza W	Entrata V	Uscita V	Dim mm	Peso Kg	UM
2014051	DSP212	150	12	230	127 x 52 x 210	1,10	PZ
2014053	DSP412	350	12	230	127 x 52 x 210	1,20	PZ
2014059	DSP1012	1000	12	230	230 x 80 x 282	3,10	PZ
2014060	DSP1024	1000	24	230	230 x 80 x 282	3,10	PZ



Inverters Dometic SinePower 12V-24V > 220V

Inverter professionali Dometic SinePower per convertire la corrente continua delle batterie di bordo 12V o 24V in corrente alternata 220V a Onda Sinusoidale Pura. Ideali per alimentare dispositivi elettrici ed elettronici sensibili agli sbalzi di tensione. Con funzione standby a risparmio energetico e circuiti intelligenti. I modelli 1812-24T, 2312-24T e 3512-24T sono dotati di circuito di priorità sulla corrente di rete integrato.



Cod.	Tipo	Potenza W	Entrata V	Uscita V	Dim mm	Peso Kg	UM
2014063	DSP1512	1500	12	230	272 x 97 x 382	4,90	PZ
2014064	DSP1524	1500	24	230	272 x 97 x 382	4,90	PZ
2014068	DSP2012	2000	12	230	272 x 97 x 402	5,20	PZ
2014069	DSP2024	2000	24	230	272 x 97 x 402	5,20	PZ
2014070	DSP1812T	1800	12	230	284 x 118 x 405	6,10	PZ
2014072	DSP1824T	1800	24	230	284 x 118 x 405	6,10	PZ
2014073	DSP2312T	2300	12	230	284 x 118 x 481	6,60	PZ
2014074	DSP2324T	2300	24	230	284 x 118 x 481	6,60	PZ
2014075	DSP3512T	3500	12	230	324 x 122 x 490	10,90	PZ
2014076	DSP3524T	3500	24	230	324 x 122 x 490	10,90	PZ



Inverters ES100 Power 12V-24V > 220V

Inverter ES100 Power ad alta efficienza a onda sinusoidale pura per convertire la corrente continua 12/24V delle batterie di bordo in corrente alternata 220V. Efficienza di conversione pari al 90% con distorsione armonica inferiore al 3%. Ideali per alimentare dispositivi elettrici ed elettronici sensibili agli sbalzi di tensione. Il valore indicato in potenza W è continuo.



Cod.	Tipo	Potenza W	Entrata V	Uscita V	Dim mm	Peso Kg	UM
2014306	NVP-600/12	600	12	230	190 x 55 x 115	0,95	PZ
2014307	NVP-600/24	600	24	230	190 x 55 x 115	0,95	PZ
2014310	NVP-1000/12	1000	12	230	175 x 80 x 300	3,00	PZ
2014311	NVP-1000/24	1000	24	230	175 x 80 x 300	3,00	PZ
2014320	NVP-2000/12	2000	12	230	285 x 166 x 440	6,00	PZ
2014321	NVP-2000/24	2000	24	230	285 x 166 x 440	6,00	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

- CARICABATTERIE -

Caricabatterie Vetus BC120517

Caricabatterie e mantentore di carica Vetus per tutti i tipi di batterie 12V fino a 120Ah. Protezione IP65, con cavo da 1,8 metri per alimentazione 220V e da 1,8 metri con pinze per collegamento a batteria. In cinque fasi, recupera la batteria, la carica e la mantiene come segue:- Desolfatazione: recupera una batteria scarica - Massa: ricarica la batteria fino al 75% della capacità - Equalizzazione: ricarica la batteria in modo decrescente - Riempimento: carica la batteria al massimo - Mantenimento: mantiene la batteria in stato di carica



Cod.	V	Corrente di uscita	Dim mm	Peso g	UM
2011205	12	Max 5A	96 x 160 x H54	850	PZ



Caricabatterie Dometic PerfectCharge

Caricabatterie Dometic PerfectCharge compatti e leggeri, ideali per tutti i tipi di batterie al piombo-acido (liquido, AGM o gel). Effettuano una carica rapida e completa a tecnologia IUOU in 6 fasi e mantengono le batterie cariche. Completati con interfaccia CI BUS per un'integrazione completa con i sistemi di bordo. Tutti i caricabatterie hanno un'uscita aggiuntiva (+1) per la batteria di avviamento. Alimentazione 90-260V.



Cod.	Tipo	V	Corrente di uscita	n. Uscite	Dim mm	Peso Kg	UM
2013015	MCA1215	12	Max 15A	1+1	238 x 179 x H63	1,6	PZ
2013025	MCA1225	12	Max 25A	2+1	238 x 179 x H63	1,7	PZ
2013035	MCA1235	12	Max 35A	2+1	274 x 179 x H63	1,9	PZ



Caricabatterie SBC NRG+ Low Power 12/25/30 A

Caricabatterie SBC NRG+ Low Power ad alta efficienza con carica a tre stadi IUoU. Con separatore di carica interno a mosfet e carica differenziata per batterie aperte, sigillate, GEL oppure AGM. Capacità di erogare piena potenza con bassa tensione di alimentazione e possibilità di utilizzo del caricabatterie come alimentatore senza batterie. Compatibilità con ogni generatore e ingresso rete AC Universale con connettori facili da usare. Protezione per l'inversione di polarità, sovraccarico, corto circuito, sovratensione in uscita e surriscaldamento.



Cod.	Ref	V	Corrente di uscita	n. Uscite	Dim mm	Peso Kg	UM
2011212	SBC 140 NRG+	12	Max 12A	2	114 x 187 x 71	1,1	PZ
2011220	SBC 250 NRG+	12	Max 25A	3	114 x 252 x 71	1,6	PZ
2011230	SBC 300 NRG+	12	Max 30A	3	114 x 252 x 71	1,6	PZ
2011440	SBC 500 NRG+	12	Max 40A	3	114 x 276 x 71	1,8	PZ



Caricabatterie SBC NRG+ Medium Power 30/40/60 A

Caricabatterie SBC NRG+ Medium Power ad alta efficienza con carica a tre stadi IUoU. Con indicatori LED per stato/errori corrente e interfaccia CAN bus per il trasferimento dati. Separatore di carica interno a mosfet e carica differenziata per batterie aperte, sigillate, GEL oppure AGM. Capacità di erogare piena potenza con bassa tensione di alimentazione e possibilità di utilizzo del caricabatterie come alimentatore senza batterie. Compatibilità con ogni generatore e ingresso rete AC Universale con connettori facili da usare. Protezione per l'inversione di polarità, sovraccarico, corto circuito, sovratensione in uscita e surriscaldamento. Pannello remoto opzionale LCD RDS 1562 12/24V con interfaccia Can Bus per tenere sotto controllo a distanza lo stato di carica.



Cod.	Ref	V	Corrente di uscita	n. Uscite	Dim mm	Peso Kg	UM
2011460	SBC 700 NRG+	12	Max 60A	3	170 x 391 x 82	3,1	PZ
2012640	SBC 950 NRG+	24	Max 40A	3	170 x 391 x 82	3,1	PZ
2011008	Pannello remoto						PZ



Caricabatterie SBC NRG+ Hi Power 60/80/100 A

Caricabatterie SBC NRG+ Hi Power ad alta efficienza con carica a tre stadi IUoU. Con indicatori LED per stato/errori corrente e interfaccia CAN bus per il trasferimento dati. Separatore di carica interno a mosfet e carica differenziata per batterie aperte, sigillate, GEL oppure AGM. Capacità di erogare piena potenza con bassa tensione di alimentazione e possibilità di utilizzo del caricabatterie come alimentatore senza batterie. Compatibilità con ogni generatore e ingresso rete AC Universale con connettori facili da usare. Protezione per l'inversione di polarità, sovraccarico, corto circuito, sovratensione in uscita e surriscaldamento. Pannello remoto opzionale LCD RDS 1562 12/24V con interfaccia Can Bus per tenere sotto controllo a distanza lo stato di carica.



Cod.	Ref	V	Corrente di uscita	n. Uscite	Dim mm	Peso Kg	UM
2011490	SBC 1200 NRG+	12	Max 100A	3	170 x 481 x 82	4,2	PZ
2012650	SBC 1450 NRG+	24	Max 60A	3	170 x 481 x 82	4,2	PZ
2012680	SBC 1950 NRG+	24	Max 80A	3	170 x 481 x 82	4,2	PZ
2012690	SBC 2450 NRG+	24	Max 100A	3	170 x 481 x 82	4,2	PZ
2011008	Pannello remoto						PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

RIPARTITORI DI CARICA E RIDUTTORI DI TENSIONE

Ripartitori di Carica MTM Electronic

Ripartitori di carica di altissima qualità con sistema elettronico sigillato. Ricarica preferenziale automatica delle batterie più scariche. Il ripartitore di carica previene lo scaricarsi della batteria più carica favorendo quella meno carica.



Cod.	Corrente A	V	Ingressi	Uscite (batterie)	Dim mm	UM
2014001	70	12/24	1	Fino a 2	115 x 83 x 79	PZ
2014003	70	12/24	1	Fino a 3	115 x 83 x 79	PZ
2014007	120	12/24	1	Fino a 3	115 x 166 x 79	PZ
2014009	160	12/24	1	Fino a 3	115 x 166 x 79	PZ



Ripartitori di Carica MTM VSR Sensitive S

Ripartitore di carica compatto MTM VSR per gestire contemporaneamente la carica di due batterie con un solo alternatore. All'avviamento del motore gestisce la ricarica della batteria principale poi, una volta caricata la prima, ricarica in parallelo la seconda batteria. A motore spento, se la tensione delle batterie scende sotto i 12.8V, stacca il circuito per evitare lo scarico delle batterie.



Cod.	Corrente A	V	Ingressi	Uscite (batterie)	Dim mm	UM
2014201	140	12	1	Fino a 2	69 x 69 x 50	PZ
2014202	140	24	1	Fino a 2	69 x 69 x 50	PZ



Ripartitori di Carica MTM BS

Il ripartitore di carica MTM BS permette la ricarica di più batterie da un unico alternatore. Carica prioritaria: attende che la batteria primaria raggiunga 13,2 V prima di avviare la carica di quella secondaria. Permette, in caso di messa in moto, di mettere in parallelo le batterie necessarie all'avviamento. Se le batterie non sono in carica il ripartitore le separa e le isola.



Cod.	Corrente A	V	Ingressi	Uscite (batterie)	Dim mm	UM
2013915	100	12	1	Fino a 2	64 x 83 x 76	PZ
2013916	200	12	1	Fino a 2	93 x 76 x 93	PZ

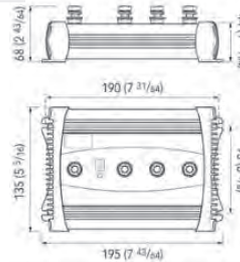


Ripartitori di Carica Quick ECS Mosfet

I ripartitori di carica ECS Quick sono dotati di tecnologia a Mosfet che permette di ripartire la carica senza dannose cadute di tensione. Consentono di aumentare il numero dei possibili collegamenti alle batterie salvaguardando singolarmente la carica di ognuna come avviene con i caricatori a uscite multiple. Vantaggi: - caduta di tensione trascurabile - tensione di ingresso da 5 a 31 V - bassa dissipazione di potenza - funzionamento in un ampio intervallo di temperatura - compatibilità con ogni tipo di generatore.



Cod.	Corrente A da alternatore	Corrente A cariche batterie	V	Ingressi	Uscite (batterie)	UM
2014902	160	120	12/24	1	Fino a 2	PZ
2014903	160	120	12/24	1	Fino a 3	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Riduttori di Tensione Quick VRS

Riduttori di tensione da 24 a 12V a bassa ondulazione residua in uscita con protezione contro cortocircuito, sovratensione e inversione.



Cod.	Tipo	Entrata V	Uscita V	Uscita A max	Dim mm	UM
2015010	VRS10	20-30	13,5	10	160 x 75 x H35	PZ
2015015	VRS16	20-30	13,5	16	170 x 105 x H35	PZ
2015025	VRS23	20-30	13,5	23	200 x 116 x H41	PZ
2015030	VRS30	18-32	13,5	30	120 x 157 x H40	PZ



Batterie Vetus SMF

Batterie Vetus SMF (Sealed Maintenance Free) sigillate, non necessitano manutenzione. Progettate per l'utilizzo nautico, con una bassa autoscarica, sono ideali per riavviare il motore all'inizio della stagione successiva. Costruite con piastre al Piombo-Calcio che riducono l'uso di acqua e rigenerano ogni gas che si forma durante l'uso.



Cod.	V	Capacità	Spunto	Dim mm	Peso Kg	UM
2031027	12	70 Ah	640 A	278 x 175 x H175	16,3	PZ
2031031	12	110 Ah	750 A	345 x 175 x H230	24,0	PZ
2031034	12	145 Ah	950 A	513 x 223 x H223	39,6	PZ
2031035	12	170 Ah	1100 A	518 x 223 x H223	42,7	PZ
2031036	12	230 Ah	1350 A	514 x 276 x H242	56,1	PZ

Batterie Vetus AGM

Batterie Vetus AGM (Absorbed Glass Mat) sigillate senza manutenzione. Progettate per l'utilizzo nautico, sono ideali come batterie per avvio motore, verricelli e bow thruster. Alto spunto, bassa autoscarica, resistenti, se danneggiate non perdono liquido e continuano a funzionare. Particolarmente adatte ad un uso ciclico continuo dove c'è una ricarica immediata.



Cod.	V	Capacità	Spunto	Dim mm	Peso Kg	UM
2031037	12	70 Ah	660 A	278 x 175 x H190	22,0	PZ
2031040	12	100 Ah	680 A	345 x 175 x H230	31,8	PZ
2031044	12	140 Ah	800 A	513 x 189 x H223	40,7	PZ
2031047	12	170 Ah	1150 A	513 x 223 x H223	46,6	PZ
2031052	12	220 Ah	1300 A	518 x 274 x H242	60,7	PZ

Batterie S-Fam Gel

Batterie sigillate al gel ideali per servizi di bordo. Ottimizzate per uso ciclico, costruite con elettroliti nanosilicoidi e piastre in lega performante che garantiscono una bassa autoscarica (3% al mese) e una durata superiore anche a basse temperature. Cassa in ABS rinforzato, resistenti, non richiedono manutenzione. Connettori con bullone filettato M8.



New



Cod.	V	Capacità	Spunto	Dim mm	Peso Kg	UM
2031210	12	100 Ah	540 A	330 x 170 x H220	30	PZ
2031215	12	150 Ah	650 A	483 x 170 x H241	45	PZ
2031220	12	200 Ah	780 A	522 x 240 x H222	60	PZ

Batterie S-Fam AGM

Batterie AGM (Absorbed Glass Mat) sigillate ideali per avvio motore, verricelli e bow thruster. Spunto elevato, ottimizzate per un uso ciclico continuo con ricarica immediata. La bassa autoscarica (3% al mese) garantisce una durata superiore anche a basse temperature. Cassa in ABS rinforzato, resistenti, non perdono liquido, non richiedono manutenzione. Connettori con bullone filettato M8.



New



Cod.	V	Capacità	Spunto	Dim mm	Peso Kg	UM
2031110	12	100 Ah	480 A	330 x 170 x H220	29	PZ
2031115	12	150 Ah	630 A	483 x 170 x H241	43	PZ
2031120	12	200 Ah	720 A	522 x 240 x H222	57	PZ

IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE



Cassetta Portabatteria in PP 70Ah
Cassetta portabatteria in Polipropilene (70Ah).



Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM
2030004	270 x 180 x H245	280 x 190 x H265	PZ



Cassetta Portabatteria in PP 100Ah
Cassetta portabatteria in Polipropilene (100Ah).



Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM
2030010	325 x 180 x H245	340 x 190 x H265	PZ



Cassetta Portabatteria in PP 140Ah
Cassetta portabatteria in Polipropilene (140Ah).



Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM
2030013	390 x 180 x H265	400 x 190 x H270	PZ



New

Cassetta Portabatteria ABS 100A
Cassetta portabatteria in ABS rinforzato nero per batterie da 100A.



Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM
2030006	410 x 200 x H250	450 x 230 x H270	PZ



Portabatteria Ammortizzato Savior

Portabatteria con piastra portante ammortizzata. Previene danni da urto e vibrazione alla batteria prolungandone l'efficacia e la durata. Ideale per barche veloci e navigazione d'altura. La forma a contenitore fornisce inoltre protezione da eventuali perdite di sostanze chimiche. Completa con gancio e cinghia elastica a strappo.



Cod.	Misura	Dim interne mm	UM
2030018	50A	263 x 171	PZ
2030019	100A	333 x 177	PZ



New

Cassetta Portabatteria Electronic 100Ah

Cassetta portabatteria elettronica per batterie 12V fino a 100Ah. Con display voltmetro, staccabatteria, connettori Anderson, doppia presa USB, valvola automatica reinseribile 10A, presa 12V e cinghia di sicurezza.



Cod.	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM
2030008	350 x 180 x H200	340 x 190 x H265	PZ



New

Cassetta Portabatteria in PP 200Ah

Cassetta portabatteria professionale per batterie da 200 o più Ampere.



Cod.	n. Batterie	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM
2030015	1	660 x 356 x H290	710 x 457 x H300	PZ



Cassetta Portabatteria Doppia in PP 200Ah

Cassetta portabatteria professionale per batterie da 200 o più Ampere.



Cod.	n. Batterie	Dim interne mm	Dim esterne mm	UM
2030016	2	660 x 590 x H290	710 x 660 x H300	PZ



ACCESSORI PER BATTERIE

Morsetti Batteria N Duty

Morsetti batteria standard venduti in coppia in pratici blister da esposizione. Morsetti ø 16(-)/18(+) mm in lega di Ottone, vite e farfalla M8 in Acciaio.



Cod.	UM
2030002	CP



Morsetti Batteria H Duty

Morsetti batteria heavy duty per amperaggi elevati. Morsetti ø 16(-)/18(+) mm in Ottone Nichelato, vite e dado M10 in Acciaio Inox.



Cod.	UM
2030003	CP



Morsetti Batteria con Viteria Inox

Morsetti batteria venduti in coppia con corpo e attacco ø 16(-)/18(+) mm in lega di Ottone, vite M8 in Acciaio Inox 316 e farfalla M8 isolata con vernice rossa e nera.



Cod.	UM
2030001	CP



Copri Morsetti

Coppia copri morsetti in pratici blister da esposizione. Dimensioni base 62x30xH35 mm, diametro passacavo 15 mm.



Cod.	UM
2030202	CP



Giunti Testa-Testa per Cavi Batteria

Giunti testa-testa non isolati per cavi batteria. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica. Resistenti alle sollecitazioni meccaniche grazie al processo di ricottura. Con smusso e stop nella parte centrale per un corretto posizionamento del cavo.



Cod.	Sezione cavo mm2 L mm Pezzi / CF UM			
2030082	10	25	10	PZ
2030083	16	27	10	PZ
2030084	25	29	10	PZ
2030085	35	33	10	PZ
2030086	50	37	5	PZ
2030087	70	39	5	PZ



Capicorda per Cavo Batteria

Capicorda non isolati per cavi batteria. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica. Resistenti alle sollecitazioni meccaniche grazie al processo di ricottura. Con foro ispezione per un corretto posizionamento del cavo.



Cod.	Sezione cavo mm2	Ø Foro vite mm	Pezzi / CF	UM
2030053	10	6,4	10	PZ
2030054	10	8,4	10	PZ
2030057	16	6,4	10	PZ
2030058	16	8,4	10	PZ
2030061	25	8,4	10	PZ
2030062	25	10,5	10	PZ
2030065	35	8,4	10	PZ
2030066	35	10,5	10	PZ
2030069	50	10,5	5	PZ
2030070	50	13,2	5	PZ
2030073	70	10,5	5	PZ
2030074	70	13,2	5	PZ
2030075	70	15,0	5	PZ



Pinza Capicorda e Giunti Batteria

Pinza professionale per capicorda e giunti batteria non isolati da 6 a 70 mm2. Testa in Acciaio forgiato termico ad elevate caratteristiche meccaniche. Con matrice facilmente regolabile e manopole antiscivolo.



Cod.	L mm	UM
2031010	450	PZ



Cavi Elettrici CE in Rame Stagnato per Batterie

Cavo elettrico marino per batterie certificato CE con anima in Rame rosso stagnato per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi, a norma IEC60228 classe 5 isolato e immerso in PVC. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Nitril-Gomma PVC resistente all'acqua di mare, fiamma-ritardante a norma IEC60332-1 e oleo-resistente.



Cod.	Sezione mm2	Colore	Ø Esterno mm	L m	UM
202002225	1 x 16	NERO	7,70	25	MT
202002325	1 x 16	ROSSO	7,70	25	MT
202002250	1 x 16	NERO	7,70	50	MT
202002350	1 x 16	ROSSO	7,70	50	MT
202002525	1 x 25	NERO	9,10	25	MT
202002625	1 x 25	ROSSO	9,10	25	MT
202002550	1 x 25	NERO	9,10	50	MT
202002650	1 x 25	ROSSO	9,10	50	MT
202003025	1 x 35	NERO	10,35	25	MT
202003125	1 x 35	ROSSO	10,35	25	MT
202003050	1 x 35	NERO	10,35	50	MT
202003150	1 x 35	ROSSO	10,35	50	MT
202003525	1 x 50	NERO	12,40	25	MT
202003625	1 x 50	ROSSO	12,40	25	MT
202003550	1 x 50	NERO	12,40	50	MT
202003650	1 x 50	ROSSO	12,40	50	MT

Cod.	Sezione mm2	Colore	Ø Esterno mm	L m	UM
202004025	1 x 70	NERO	13,60	25	MT
202004125	1 x 70	ROSSO	13,60	25	MT
202004525	1 x 95	NERO	16,60	25	MT
202004625	1 x 95	ROSSO	16,60	25	MT



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

STACCABATTERIE

Staccabatterie MTM P-100A

Staccabatterie base 100A in Tecnopolimero. Con cappuccio impermeabile.



Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103002	100A	500A	PZ



MTM

Staccabatterie MTM P-200A

Staccabatterie base 200A in Tecnopolimero. Con cappuccio impermeabile.



Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103007	200A	1000A	PZ



MTM

Staccabatterie AA-100A

Staccabatterie 100A in Nylon rinforzato con cappuccio impermeabile. Dia collo 23 mm, H totale con chiave inserita 106 mm.



Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103000	100A	500A	PZ



MTM

Staccabatterie Quick 100A

Staccabatterie Quick 100A in Tecnopolimero. Con cappuccio impermeabile.



Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103004	100A	1000A	PZ



Quick

Staccabatterie MTM K-200A

Staccabatterie MTM 200A in Alluminio Anodizzato con finitura satinata. Completo di cappuccio impermeabile. In elegante confezione Blister. Diametro flangia 70 mm, viti M10 interasse 35 mm.



Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103009	200A	2000A	PZ



MTM

Staccabatterie Quick 140A

Staccabatterie Quick 140A in Ottone Cromato con cappuccio impermeabile. Diametro flangia 70 mm, viti M10 interasse 35 mm.



Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103005	140A	2000A	PZ



Quick

Chiavi Ricambio per Staccabatterie

Chiavi ricambio per staccabatterie.



Cod.	Chiave	Per staccabatterie	UM
2103051	A	2103000 (senza cappuccio)	PZ
2103052	B	2103000 (con cappuccio)	PZ
2103053	C	2103002 / 2103007	PZ
2103054	D	2103009	PZ
2103055	E	2103005 (ROSSA)	PZ
2103056	F	2103005 (NERA)	PZ
2103057	G	2103004	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

STACCABATTERIE

Staccabatterie Switch Box

Staccabatterie con chiave removibile in contenitore ABS antiurto UV resistente.
Dimensioni 96 x 96 x H113 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103082	200A	2000A	PZ



Staccabatterie HD AA 300A

Staccabatterie Professionale HD 300A.

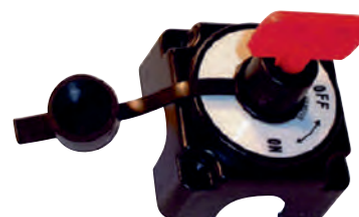
Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103120	300A	2000A	PZ



Staccabatterie Wall Key 250A

Staccabatterie 250A montaggio a parete con chiave estraibile.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103003	250A	350A	68 x 68 x H75	PZ



Staccabatterie Master Mini 200A

Staccabatterie con comando a manopola removibile, montaggio a parete o su piano.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103122	200A	300A	PZ

New



Staccabatterie Wall Knob 250A

Staccabatterie 250A montaggio a parete con comando a manopola.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103006	200A	350A	68 x 68 x H66	PZ



Staccabatterie Master 300A

Staccabatterie con comando a manopola, montaggio a parete o su piano.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103102	300A	500A	69 x 69 x H75	PZ



Staccabatterie Master 600A

Staccabatterie di grande capacità con comando a manopola.
Montaggio a parete o su piano.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103104	600A	800A	102 x 102 x H90	PZ



Deviatore Staccabatterie Mini Key 250A

Deviatore staccabatterie compatto a quattro posizioni con chiave amovibile. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Si monta a parete o a incasso.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103025	250A	350A	72 x 72 x H105	PZ

**Deviatore Staccabatterie Mini Knob 250A**

Deviatore staccabatterie compatto a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Si monta esterno o a incasso.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103024	250A	350A	72 x 72 x H84	PZ

**Deviatore Staccabatterie Master 300A**

Deviatore staccabatterie compatto a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Montaggio a parete o a incasso.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103110	300A	500A	70 x 70 x H75	PZ



MTM

Deviatore Staccabatterie Classic 175A

Deviatore staccabatterie a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Dim: 133 x 133 mm x H75 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103010	175A	300A	PZ

**Deviatore Staccabatterie Cole 300A**

Deviatore staccabatterie di grande capacità tipo "Cole Hersee". Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea. Dim: ø 160 mm x H70 mm.

Cod.	Capacità	Spunto max	UM
2103017	300A	400A	PZ

**Deviatore Staccabatterie HD 280A**

Deviatore staccabatterie per uso continuato a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103028	280A	380A	101 x 101 x H75	PZ

**Deviatore Staccabatterie HD 350A**

Deviatore staccabatterie per uso continuato a quattro posizioni. Permette di staccare il circuito, di selezionare una delle due batterie oppure entrambe in contemporanea.

Cod.	Capacità	Spunto max	Dim mm	UM
2103038	350A	800A	127 x 127 x H86	PZ



Staccabatterie Bep 275A

Staccabatterie con manopola e perni M10 in rame stagnato. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103100	275A	455A	1250A	69 x 69 x H75	PZ



Staccabatterie Bep a Incasso 275A

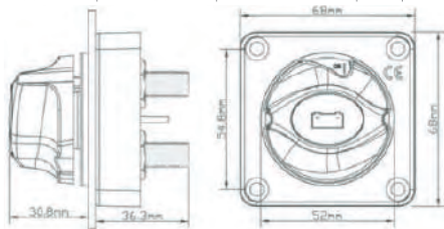
Staccabatterie con manopola e perni M10 in rame stagnato, montaggio a incasso. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103105	275A	455A	1250A	68 x 68 x H31	PZ



New



Staccabatterie Bep Easyfit 275A

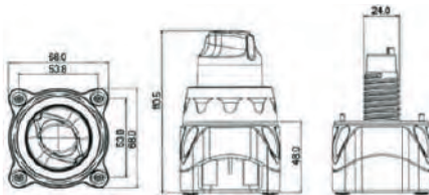
Staccabatterie con manopola e perni M10 in rame stagnato. Grazie al perno filettato Easyfit può essere montato a incasso con semplice foro da 24 mm su pannelli fino a 19 mm di spessore. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103106	275A	455A	1250A	68 x 68 x H110	PZ



New



Staccabatterie Bep Pro Installer 400A

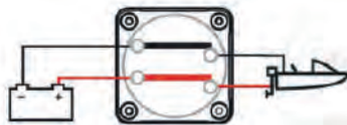
Staccabatterie doppio polo con manopola e perni M10 in rame stagnato. Montaggio a superficie, retro oppure fronte pannello. La versione EZ mount permette un montaggio frontale facilitato. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	Ref	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103116	770-DP	400A	600A	1500A	98 x 98 x H92	PZ
2103117	770-DP-EZ	400A	600A	1500A	98 x 98 x H92	PZ



New



Staccabatterie Bep 600A

Staccabatterie con manopola e perni M12 in rame stagnato. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103103	600A	800A	2500A	102 x 102 x H90	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Staccabatterie Bep con Controllo a Distanza

Staccabatterie con manopola e perni M10/M12 in rame stagnato. Completo di connettore 9-32V per controllo con comando a distanza. Permette montaggio vicino alla batteria per ridurre la lunghezza dei cavi e relativi costi. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103107	275A	455A	1250A	68 x 68 x H100	PZ
2103108	500A	700A	2500A	102 x 102 x H109	PZ



New



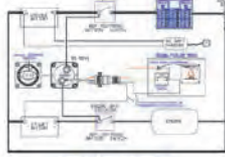
Deviatore Bep a Distanza con Parallelo di Emergenza

Deviatore con manopola e perni M10 in rame stagnato. Permette di mettere le batterie in parallelo in caso di emergenza. Il modello VSS (Voltage Sensitive Switch) in aggiunta rileva in automatico la tensione e carica le batterie come se fossero una sola, selezionando in automatico la fonte di carica attiva. Completo di connettore 9-32V per controllo con comando a distanza. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	Ref	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103114	701-MD-VSS	275A	455A	1250A	68 x 68 x H100	PZ
2103115	701-MD	275A	455A	1250A	68 x 68 x H100	PZ

New



Deviatore Staccabatterie Bep 200A

Deviatore staccabatterie con manopola a quattro posizioni e perni M8 in rame stagnato. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103111	200A	300A	1000A	69 x 69 x H75	PZ



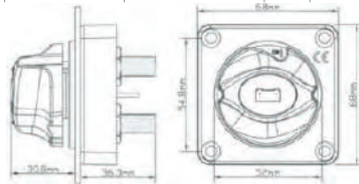
Deviatore Staccabatterie a Incasso Bep 200A

Deviatore staccabatterie con manopola a quattro posizioni e perni M8 in rame stagnato, montaggio a incasso. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103113	200A	300A	1000A	68 x 68 x H31	PZ

New



Deviatore Staccabatterie Bep 600A

Deviatore staccabatterie con manopola a quattro posizioni e perni M12 in rame stagnato. Collaudato per i valori di corrente e conforme ai requisiti di antideflagranza.

C= Capacità massima

Cod.	C continua	C intermittente	C allo spunto	Dim mm	UM
2103112	600A	800A	2500A	102 x 102 x H90	PZ



CHIAVI AVVIAMENTO

Chiave di Avviamento AA 3

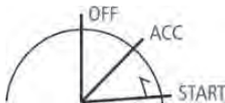
Chiave di avviamento con corpo in Ottone, cappuccio in Gomma.

Per motori a benzina.

3 Terminali - 3 Posizioni.



Cod.	Collo ø mm	UM
2104210	20	PZ



Chiave di Avviamento W/Proof L

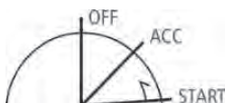
Chiave di avviamento per motori a benzina con collo lungo e cappuccio in Gomma.

Corpo in Resina, diametro 37 mm.

5 Terminali - 3 Posizioni.



Cod.	Collo ø mm	UM
2104213	20	PZ



Chiave di Avviamento Diesel Bosch

Chiave di avviamento per motori Diesel con candele.

Corpo in Acciaio zincato.



Cod.	UM
2104400	PZ



Interruttore Engine Start

Interruttore 12/24V impermeabile per avvio motore. Foro da 22 mm, altezza incasso 38 mm.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2102064	Off-(On)	50	3	PZ



New

Chiave di Avviamento AA W/Proof 4

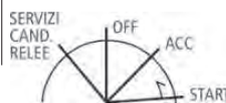
Chiave di avviamento con cappuccio in Gomma per motori a benzina e diesel.

Corpo in Ottone, diametro 45 mm.

4 Terminali - 4 Posizioni.



Cod.	Collo ø mm	UM
2104310	20	PZ



Chiave di Avviamento W/Proof S

Chiave di avviamento con corpo in Resina e cappuccio in Gomma.

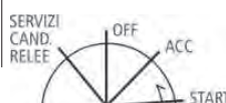
Per motori a benzina e diesel.

Collo corto per pannelli fino a 8 mm.

7 Terminali - 4 Posizioni.



Cod.	Collo ø mm	UM
2104212	20	PZ



Chiave di Avviamento Diesel Rs

Chiave di avviamento 12/24V per motori Diesel con candele.

Corpo in Resina, diametro 55 mm.



Cod.	Ref	UM
2104404	Chiave di avviamento	PZ
2104405	Cappuccio stagno	PZ



Interruttore di Emergenza

Interruttore di emergenza con corpo in Acciaio Inox. Diametro foro 22 mm, altezza incasso 38 mm.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2102050	Off-On	5	3	PZ



New

IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

INTERRUTTORI A PULSANTE

Interruttore Tiretto 1 Circuito

Interruttore con corpo in Ottone e pulsante a tiretto in Ottone Cromato. Due terminali per 1 circuito. Foro da 9 mm, altezza incasso max 55 mm.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2101510	Off-On	15	2	PZ

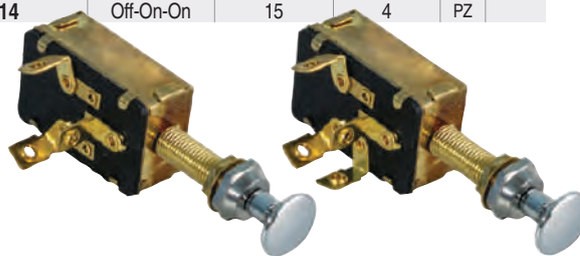


Interruttore Tiretto 2 Circuiti

Interruttore con corpo in Ottone e pulsante a tiretto in Ottone Cromato. Per 2 circuiti. Foro da 9 mm.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2101513	Off-On-On	15	3	PZ
2101514	Off-On-On	15	4	PZ



Interruttori AA Black/Red

Interruttore con corpo in Ottone e cappuccio stagno. Foro da 16 mm, altezza incasso 54 mm.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	Cappuccio	UM
2102002	Off-(On)	10	2	NERO	PZ
2102000	Off-(On)	10	2	ROSSO	PZ



Interruttore Cole A/P

Interruttore a pulsante di qualità superiore in Resina antistatica. Contatti in argento e pulsante anticondensa. Può essere completato con cappuccio stagno Rosso o Nero.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	Cappuccio	UM
2102023	Off-(On)	15	2		PZ
2102105				ROSSO	PZ
2102106				NERO	PZ



Interruttore Flat W/C

Interruttore a pulsante con corpo in Resina. Cappuccio impermeabile.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2102005	Off-(On)	5	2	PZ



Interruttore LED Rota Inox

Interruttore con selettore rotativo 12V impermeabile IP67 con luce LED e corpo in Acciaio Inox. Montaggio a filo con foro da 19 mm. Altezza incasso 38 mm.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2102052	On-Off	5	5	PZ



Interruttore Key Switch Inox

Interruttore 12V impermeabile IP67 con attivazione a chiave e corpo in Acciaio Inox. Montaggio a filo con foro da 19 mm. Altezza incasso 38 mm.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2102054	On-Off	5	3	PZ

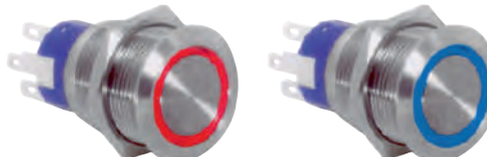


Interruttore LED Flat Inox

Interruttore a pulsante 12/24V impermeabile IP67 con luce LED e corpo in Acciaio Inox. Montaggio a filo con foro da 19 mm. Altezza incasso 38 mm.



Cod.	LED	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2102015	ROSSO	Off-(On)	5	5	PZ
2102017	BLUE	Off-(On)	5	5	PZ
2102021	ROSSO	Off-On	5	5	PZ
2102022	BLUE	Off-On	5	5	PZ



Interruttore LED Flat Label Inox

Interruttore a pulsante 12/24V impermeabile IP66 con luce LED e corpo in Acciaio Inox. Con il quadro alimentato, l'interruttore è sempre illuminato con LED rosso, si illumina con LED bianco quando l'interruttore viene azionato. Completo con connettore precablato per un semplice montaggio o sostituzione. Montaggio a filo con foro da 19 mm. Altezza incasso 41 mm. Da completare con set etichette con **185 simboli** differenti.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	Accessori	UM
2102018	Off-On	5	5		PZ
2102019	Off-(On)	5	5		PZ
2102020				Set etichette	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

INTERRUTTORI A LEVETTA

Interruttore Toggle AA-10A

Interruttore a levetta con corpo in Resina e leva in Ottone.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	Accessori	UM
2101001	On-Off	10	2		PZ
2101106				Cappuccio stagno M10	PZ

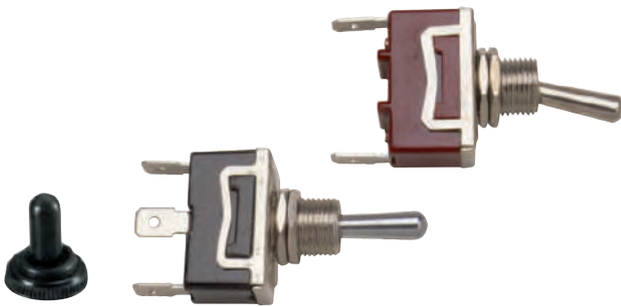


Interruttore Toggle AA-15A

Interruttori a levetta con corpo in Resina e leva in Ottone. On tra parentesi (On) indica una posizione momentanea.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	Accessori	UM
2101002	On-Off	15	2		PZ
2101004	(On)-Off-(On)	15	3		PZ
2101107				Cappuccio stagno M12x1	PZ



Interruttore Toggle Lever LED

Interruttore 12V con corpo in Resina e levetta in plastica completa di luce LED.

On tra parentesi (On) indica una posizione momentanea.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	Accessori	UM
2101122	On-Off	16	3		PZ
2101123	(On)-Off	16	3		PZ
2101124	On-Off-On	16	4		PZ
2101109				Cappuccio stagno M12	PZ



Interruttore Toggle LED

Interruttore a levetta impermeabile IP68 con guarnizione in Nitrile e luce di funzione LED rosso/verde. Corpo inossidabile amagnetico con filetto collo M16 e circuito bipolare 12/24V-20A.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2101020	On-Off	20	6	PZ
2101022	On-Off-On	20	6	PZ



Interruttore Toggle MTM-10A

Interruttore a levetta MTM con corpo in Resina e leva in Ottone. Completo di cappuccio impermeabile M12.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2101003	On-Off	10	3	PZ
2101012	On-Off	10	2	PZ



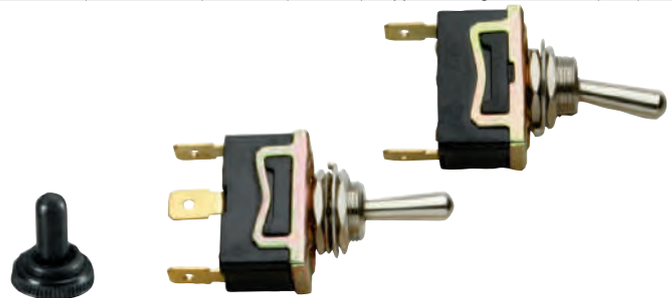
Interruttore Toggle MTM-20A

Interruttori a levetta di qualità MTM. Corpo in Resina e leva in Ottone.

On tra parentesi (On) indica una posizione momentanea.



Cod.	Funzione	Capacità A	Terminali	Accessori	UM
2101101	On-Off	20	2		PZ
2101102	On-Off-On	20	3		PZ
2101103	(On)-Off-(On)	20	3		PZ
2101105				Cappuccio stagno M12x0.75	PZ



Interruttore Toggle Top LED

Interruttore a levetta 12V impermeabile con luce di funzione LED e cappuccio opzionale a leva per protezione contatto accidentale.



Cod.	LED	Funzione	Capacità A	Terminali	UM
2101024	BIANCO	On-Off	15	3	PZ
2101025	ROSSO	On-Off	15	3	PZ
2101026	BLU	On-Off	15	3	PZ
2101027	VERDE	On-Off	15	3	PZ
2101108		Cappuccio a leva			PZ



Cappuccio Stagno Corto Toggle M12

Cappuccio di protezione impermeabile per interruttori a levetta con filetto M12. Lascia libera la leva del interruttore.



Cod.	UM
2101104	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

INTERRUTTORI BASCULANTI

Interruttore AA IP65

Interruttori basculanti 12V con luce di funzione LED.
Impermeabili IP65, diametro incasso 20 mm.

Cod.	Funzione	Tipo	n. Terminali	Capacità A	UM
2102030	On-Off	Unipolare	3	20	PZ
2102031	On-Off	Bipolare	4	20	PZ



Interruttore FLN IP65 Square LED

Interruttore basculante compatto 12/24V con guarnizione IP65 e luce LED.

Cod.	Colore	Funzione	n. Terminali	Capacità A	UM
2100760	ROSSO	On-Off	3	6	PZ
2100762	VERDE	On-Off	3	6	PZ



Interruttore FLN IP65 Black LED

Interruttore basculante classico nero con guarnizione impermeabile IP65 e luce LED rossa. Circuito bipolare 12/24V-20A.

Cod.	Funzione	n. Terminali	Capacità A	UM
2100768	On-Off	4	20	PZ
2100770	On-Off-On	6	20	PZ



Interruttore FLN IP65 Green LED

Interruttore basculante con guarnizione impermeabile IP65 e luce LED verde. Circuito bipolare 12/24V-20A.

Cod.	Funzione	n. Terminali	Capacità A	UM
2100780	On-Off	4	20	PZ
2100782	On-Off-On	6	20	PZ



Interruttore AA Panel

Interruttore basculante per pannello con luce pilota.

Cod.	Funzione	n. Terminali	Capacità A	Accessori	UM
2100803	On-Off	3	15		PZ
2101112				Cappuccio stagno	PZ



Interruttore FLN IP65 Round LED

Interruttore basculante 12/24V con guarnizione IP65 e luce LED.

Cod.	Colore	Funzione	n. Terminali	Capacità A	UM
2100756	ROSSO	On-Off	3	6	PZ
2100758	VERDE	On-Off	3	6	PZ



Interruttore FLN IP65 Black

Interruttore basculante classico nero per utenze da lavoro con guarnizione impermeabile IP65. Circuito bipolare 12/24V-20A.

Cod.	Funzione	n. Terminali	Capacità A	UM
2100764	On-Off	4	20	PZ
2100766	On-Off-On	6	20	PZ



Interruttore FLN IP65 Red LED

Interruttore basculante con guarnizione impermeabile IP65 e luce LED rossa. Circuito bipolare 12/24V-20A.

Cod.	Funzione	n. Terminali	Capacità A	UM
2100776	On-Off	4	20	PZ
2100778	On-Off-On	6	20	PZ



Interruttore FLN IP65 Inox LED

Interruttore basculante con bascula in Acciaio Inox, guarnizione impermeabile IP65 e luce LED rossa. Circuito bipolare 12/24V-20A.

Cod.	Funzione	n. Terminali	Capacità A	UM
2100772	On-Off	4	20	PZ
2100774	On-Off-On	6	20	PZ



Interruttore su Pannello WK

Interruttore basculante 12/24V impermeabile IP67 con cornice in Acciaio Inox. Dimensioni pannello 82 x 71 mm.

Cod.	n. Interruttori	Funzione	Capacità A	UM
2101700	2	On-Off	20	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

INTERRUTTORI BASCULANTI E PRESE TIPO CARLING

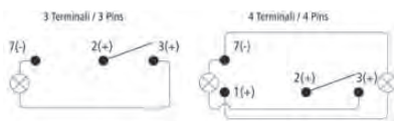
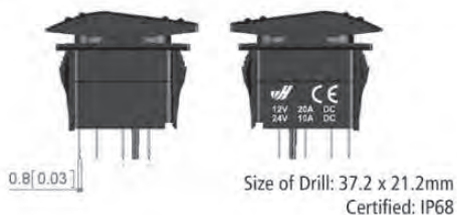
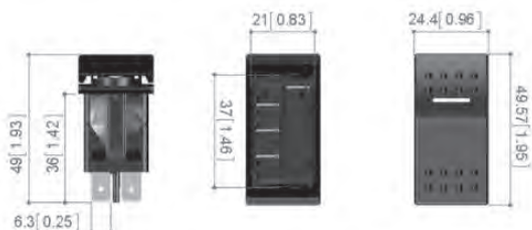
Interruttore Impermeabile IP68 White LED

Interruttori basculanti 12/24V (20/10A) impermeabili IP68 con guarnizione in Nitrile.

Con luce LED bianca che si illumina quando l'interruttore viene azionato.

On tra parentesi (On) indica una posizione momentanea.

Cod.	LED	Funzione	Terminali	Uso consigliato	UM
2100570	1	On-Off	3	Universale	PZ
2100571	1	(On)-Off	3	Trombe - WC	PZ
2100575	2	On-Off-On	4	Tergicristalli - Luci di via / fonda	PZ
2100576	2	(On)-Off-On	4	Pompe sentina (manuale + automatico)	PZ
2100577	2	(On)-Off-(On)	4	Salpancore - Passerelle - Flaps	PZ



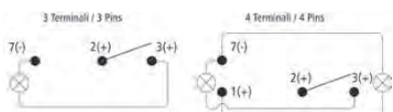
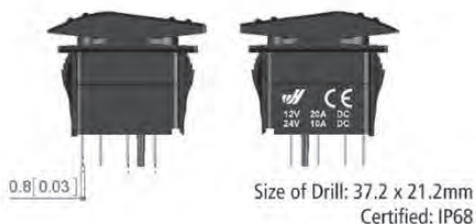
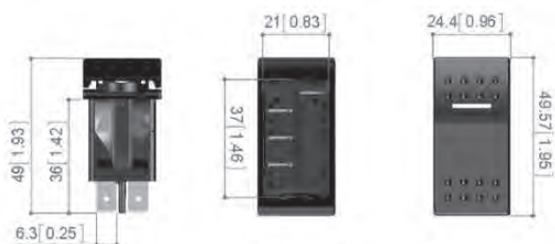
Interruttore Impermeabile IP68 Red LED

Interruttori basculanti 12/24V (20/10A) impermeabili IP68 con guarnizione in Nitrile.

Con luce LED rossa che si illumina quando l'interruttore viene azionato.

On tra parentesi (On) indica una posizione momentanea.

Cod.	LED	Funzione	Terminali	Uso consigliato	UM
2100560	1	On-Off	3	Universale	PZ
2100561	1	(On)-Off	3	Trombe - WC	PZ
2100565	2	On-Off-On	4	Tergicristalli - Luci di via / fonda	PZ
2100566	2	(On)-Off-On	4	Pompe sentina (manuale + automatico)	PZ
2100567	2	(On)-Off-(On)	4	Salpancore - Passerelle - Flaps	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

INTERRUTTORI BASCULANTI E PRESE TIPO CARLING

Interruttore Impermeabile IP68 No LED

Interruttore basculante 12/24V-20A bipolare impermeabile IP68 misura Carling con guarnizione in Nitrile. Da completare con bascula a scelta.



Cod.	LED	Funzione	Terminali	UM
2100610	No	On-Off	4	PZ
2100611	No	(On)-Off	4	PZ
2100612	No	On-Off-On	6	PZ
2100613	No	(On)-Off-On	6	PZ
2100614	No	(On)-Off-(On)	6	PZ



Interruttore Impermeabile IP68 One LED

Interruttore basculante 12/24V-20A bipolare impermeabile IP68 misura Carling con guarnizione in Nitrile e luce LED bianca/rossa/blu. Da completare con bascula a scelta.



Cod.	LED	Funzione	Terminali	UM
2100620	1 x BIANCO	On-Off	5	PZ
2100621	1 x BIANCO	(On)-Off	5	PZ
2100622	1 x BIANCO	On-Off-On	7	PZ
2100623	1 x BIANCO	(On)-Off-On	7	PZ
2100624	1 x BIANCO	(On)-Off-(On)	7	PZ
2100625	1 x ROSSO	On-Off	5	PZ
2100626	1 x ROSSO	(On)-Off	5	PZ
2100627	1 x ROSSO	On-Off-On	7	PZ
2100628	1 x ROSSO	(On)-Off-On	7	PZ
2100629	1 x ROSSO	(On)-Off-(On)	7	PZ
2100630	1 x BLU	On-Off	5	PZ
2100631	1 x BLU	(On)-Off	5	PZ
2100632	1 x BLU	On-Off-On	7	PZ
2100633	1 x BLU	(On)-Off-On	7	PZ
2100634	1 x BLU	(On)-Off-(On)	7	PZ



Interruttore Impermeabile IP68 Two LED

Interruttore basculante 12/24V-20A bipolare impermeabile IP68 misura Carling con guarnizione in Nitrile e due luci LED bianche/rosse/blu. Da completare con bascula a scelta.



Cod.	LED	Funzione	Terminali	UM
2100640	2 x BIANCHI	On-Off	6	PZ
2100641	2 x BIANCHI	(On)-Off	6	PZ
2100642	2 x BIANCHI	On-Off-On	7	PZ
2100643	2 x BIANCHI	(On)-Off-On	7	PZ
2100644	2 x BIANCHI	(On)-Off-(On)	7	PZ
2100650	2 x ROSSI	On-Off	6	PZ
2100651	2 x ROSSI	(On)-Off	6	PZ
2100652	2 x ROSSI	On-Off-On	7	PZ
2100653	2 x ROSSI	(On)-Off-On	7	PZ
2100654	2 x ROSSI	(On)-Off-(On)	7	PZ
2100660	2 x BLU	On-Off	6	PZ
2100661	2 x BLU	(On)-Off	6	PZ
2100662	2 x BLU	On-Off-On	7	PZ
2100663	2 x BLU	(On)-Off-On	7	PZ
2100664	2 x BLU	(On)-Off-(On)	7	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Bascula per Interruttori Tipo Carling

Bascula per interruttori misura Carling. Si inserisce a incastro con una semplice pressione sull'interruttore.



Cod.	LED	Ref	UM
2100670	No	A	PZ
2100671	No	B	PZ
2100672	No	C	PZ
2100673	No	D	PZ
2100674	1	E	PZ
2100675	1	F	PZ
2100676	1	G	PZ
2100677	1	H	PZ
2100684	1	I	PZ
2100678	2	J	PZ
2100679	2	K	PZ
2100680	2	L	PZ
2100681	2	M	PZ
2100682	2	N	PZ
2100683	2	O	PZ
2100685	2	P	PZ



INTERRUTTORI BASCULANTI E PRESE TIPO CARLING

Interruttore Impermeabile IP68 Laser Engraved

Interruttori basculanti 12/24V (20/10A) impermeabili IP68 con guarnizione in Nitrile. Bascula con simboli e testo incisi a Laser, non si usura e non necessita di etichette.

Il simbolo dell'utenza è sempre illuminato (LED rosso), il testo descrittivo si illumina (LED bianco) quando l'interruttore viene azionato.



Cod.	Testo	Funzione	Tipo	n. Terminali	UM
2100510	Luce di fonda / Anchor Light	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100511	Pompa acqua / Water Pump	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100512	Luci cabina / Interior Light	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100513	Luce / Light	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100514	Aspiratore / Fan	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100515	Luci di via / Navigation Light	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100516	Luci lavoro / Work Light	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100517	Vasca pescato / Fish Box	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100518	Accensione / Power	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100519	Faro / Search Light	On-Off	Unipolare	4	PZ
2100520	Tromba / Horn	(On)-Off	Unipolare	4	PZ
2100530	Tergicristalli / Windshield Wiper	On-Off-On	Bipolare	8	PZ
2100535	Pompa Sentina / Bilge Pump	(On)-Off-On	Bipolare	8	PZ
2100540	Ancora / Anchor	(On)-Off-(On)	Bipolare	8	PZ
2100541	Su-Giù / Up-Down	(On)-Off-(On)	Bipolare	8	PZ



Presse Dual USB Tipo Carling

Presse USB doppia impermeabile IP65 con cappuccio di protezione. Grazie alle misure tipo Carling si inserisce alla perfezione su un qualsiasi pannello a interruttori.



Cod.	UM
2106025	PZ



Presse USB+AUX Tipo Carling

Presse USB con ingresso AUX impermeabile IP65 con cappuccio di protezione. Grazie alle misure tipo Carling si inserisce alla perfezione su un qualsiasi pannello a interruttori.



Cod.	UM	New
2106026	PZ	



Presse USB+TypeC Tipo Carling

Presse USB 3.0A e Type-C impermeabile IP65 completa di luce LED blu e cappuccio di protezione. Grazie alle misure tipo Carling si inserisce alla perfezione su un qualsiasi pannello a interruttori.



Cod.	UM	New
2106018	PZ	



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

INTERRUTTORI ELETTRICI

INTERRUTTORI BASCULANTI E PRESE TIPO CARLING

QR interattivi aggiornati

Presse USB+TypeC+Voltmeter Tipo Carling

Presse USB 3.0A e Type-C impermeabile IP65 completa di voltmetro, luce LED blu e cappuccio di protezione. Grazie alle misure tipo Carling si inserisce alla perfezione su un qualsiasi pannello a interruttori.

Cod.	UM
2106029	PZ



Indicatore Dual Voltmeter Tipo Carling

Indicatore con doppio voltmetro impermeabile IP65 con cappuccio di protezione. Grazie alle misure tipo Carling si inserisce alla perfezione su un qualsiasi pannello a interruttori.

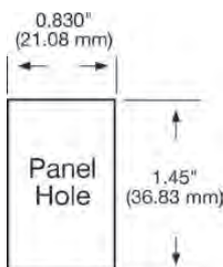
Cod.	Terminali	UM
2106028	3	PZ



Cornici Modulari

Cornici modulari in plastica per interruttori basculanti misura Carling.

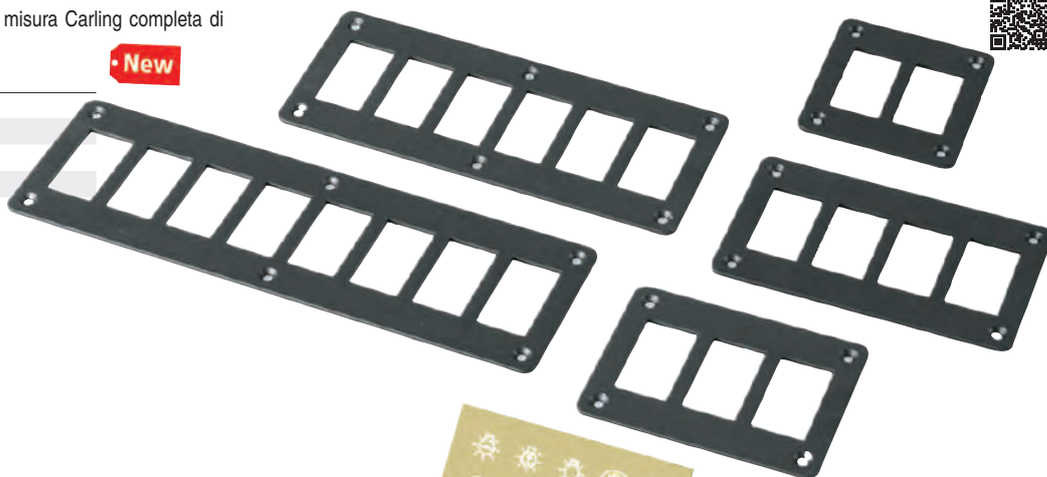
Cod.	Cornice	UM
2100700	Singola per 1 interruttore	PZ
2100701	Terminale (Dx e Sx)	PZ
2100702	Centrale	PZ
2100703	Tappo per cornici senza interruttore	PZ



Cornice in Alluminio

Cornice in Alluminio per interruttori basculanti misura Carling completa di viti montaggio.

Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2100402	2	70 x 70	PZ
2100403	3	97 x 70	PZ
2100404	4	124 x 70	PZ
2100406	6	179 x 70	PZ
2100408	8	234 x 70	PZ



Etichette Adesive

Etichette adesive per utenze di interruttori e pannelli elettrici.

Cod.	n. Etichette	Dim mm	Scritta	Sfondo	UM
2100745	25	14 x 12	NERO	TRASPARENTE	PZ
2100746	50	14 x 12	BIANCO	TRASPARENTE	PZ



Chiave Rimuovi Bascule

Chiave per rimuovere la bascula dall'interruttore.

Cod.	UM
2100750	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI REINSERIBILI / RELE

Valvole Automatiche Reinscrivibili

Interruttori magnetotermici a pulsante reinscrivibile.

Cod.	Capacità A	Accessori	UM
2101659	5		PZ
2101660	10		PZ
2101661	15		PZ
2101662	20		PZ
2101663	30		PZ
2101114		Cappuccio stagno	PZ



Interruttore Magnetico Reinscrivibile AA 021

Interruttore magnetico reinscrivibile. Interrompe la corrente in caso di corto circuito o di forte sovraccarico. Risolto il problema elettrico, può essere reinscrito.

Interasse fori standard 42,16 mm.

Cod.	Capacità A	UM
2100925	5	PZ
2100926	10	PZ
2100927	15	PZ
2100928	20	PZ
2100930	30	PZ
2100935	50	PZ



Interruttore Magnetotermico Hi-Amp a Incasso

Interruttore magnetotermico a incasso per impiego nautico. Doppia funzione di interruttore e di protezione termica. Impermeabile IP67 non scarica scintille e può essere utilizzato su imbarcazioni con motori a benzina.

Cod.	Capacità A	UM
2100954	50	PZ
2100955	60	PZ
2100957	80	PZ
2100960	100	PZ
2100961	120	PZ
2100962	135	PZ
2100965	150	PZ



MTM

Interruttore Magnetotermico Hi-Amp Montaggio a Superficie

Interruttore magnetotermico con montaggio a superficie per impiego nautico. Doppia funzione di interruttore e di protezione termica. Impermeabile IP67 non scarica scintille e può essere utilizzato su imbarcazioni con motori a benzina.

Cod.	Capacità A	UM
2100974	50	PZ
2100975	60	PZ
2100977	80	PZ
2100980	100	PZ
2100981	120	PZ
2100982	135	PZ
2100985	150	PZ

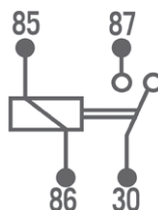


MTM

Interruttore Relè SPST

Interruttore elettrico a relè tipo SPST a 4 terminali che apre o chiude un circuito (87).

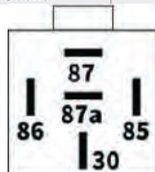
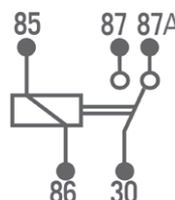
Cod.	A	V	UM
2154120	30	12	PZ
2154121	20	24	PZ
2154140	200	12	PZ
2154141	100	24	PZ



Interruttore Relè SPDT

Interruttore elettrico a relè tipo SPDT a 5 terminali che commuta il contatto tra due circuiti (87-87A). Fornito in versione standard oppure con alloggiamento socket pre-cablato.

Cod.	Ref	A	V	UM
2154125	Standard	30	12	PZ
2154126	Standard	40	24	PZ
2154127	Socket	30	12	PZ
2154128	Socket	40	24	PZ



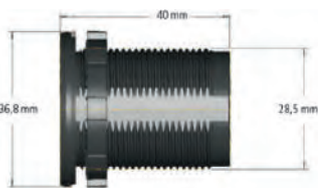
86: Relay Coil Terminal
 85: Relay Coil Terminal
 30: High Power Common Pin
 87: High Power Normal Open Pin (Normally OFF)
 87A: High Power Normal Closed Pin (Normally ON)

Presa 12V Socket

Presa 12V tipo accendino misura socket completa di cappuccio di protezione.

Cod. **UM**
2106011 | PZ

New



Presa USB Socket

Doppia presa USB 2.4A misura socket completa di luce LED e cappuccio di protezione.

Cod. **UM**
2106005 | PZ

New

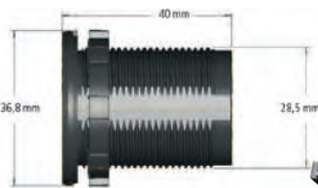


Presa USB+TypeC Socket

Presa USB 3.0A e Type-C misura socket completa di luce LED blu e cappuccio di protezione.

Cod. **UM**
2106013 | PZ

New



Presa USB+Voltmeter Socket

Doppia presa USB 2.1A misura socket completa di display voltmetro, luce LED blu e cappuccio di protezione.

Cod. **UM**
2106006 | PZ

New

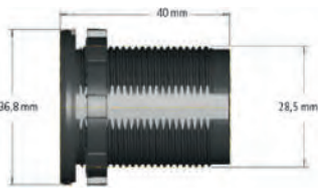


Presa USB+TypeC+Voltmeter Socket

Presa USB 3.0A e Type-C misura socket completa di display voltmetro, interruttore, luce LED blu e cappuccio di protezione.

Cod. **UM**
2106009 | PZ

New



Voltmetro LED Socket

Voltmetro 5-36V misura socket con display grafico a LED.

Cod. **UM**
2106015 | PZ

New

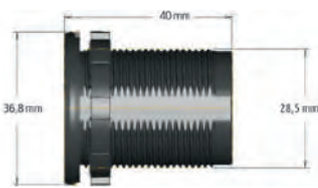


Voltmetro OLED Socket

Voltmetro 8-60V misura socket con display OLED.

Cod. **UM**
2106214 | PZ

New

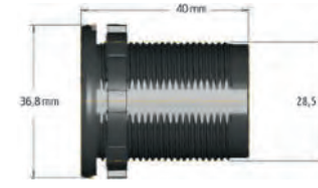


Voltmetro Dual OLED Socket

Doppio voltmetro 8-60V misura socket con display OLED ideale per due banchi batteria.

Cod. **UM**
2106216 | PZ

New



Amperometro OLED Socket

Amperometro 0-100A misura socket con display OLED completo di shunt.

Cod. **UM**
2106210 | PZ

New



Termometro OLED Socket

Termometro -40+120°C misura socket con display OLED completo di sensore.

Cod. **UM**
2106212 | PZ

New



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

PANNELLI PRESE E INDICATORI SOCKET

Pannello Socket Anderson

Pannello misura socket con presa Anderson 50A per impianti solari e batterie.

New

Cod.	Dim mm	UM
2102740	58 x 75	PZ



Cornice Pannello Socket

Cornice classica pannello misura socket.

New

Cod.	Ref	Dim mm	UM
2106220	Singola	43 x 61	PZ
2106221	Doppia	43 x 106	PZ
2106222	Tripla	43 x 152	PZ



Cornice Pannello Socket Square

Cornice quadrata pannello misura socket.

New

Cod.	Ref	Dim mm	UM
2106225	Terminale (Dx e Sx)	48 x 61 x H26	PZ
2106226	Centrale	44 x 61 x H26	PZ



Cornice Pannello Socket Top Mount

Cornice pannello misura socket con montaggio a superficie.

New

Cod.	Ref	Dim mm	UM
2106227	Singola	80 x 55 x H50	PZ
2106228	Doppia	78 x 100 x H50	PZ



- PANNELLI TESTER / POMPA SENTINA / SALPA ANCORA -

Pannelli AA per Salpa Ancora

Pannelli 12V/5A con interruttore per verricelli salpa-ancora e spia LED.

Cod.	Interruttore	Dim mm	UM
2101714	A levetta	51 x 76	PZ
2101715	Basculante	51 x 76	PZ



Pannelli AA per Pompe di Sentina

Pannello controllo 12V per pompe di sentina con fusibile 15A e 3 posizioni: On - Off - Auto.

Cod.	Ref	Dim mm	UM
1823030	Orizzontale	89 x 51	PZ
1823031	Verticale	51 x 89	PZ



Pannello Controllo AA Fail-Safe per Pompe di Sentina

Pannello 12V con fusibile e interruttore illuminato a 3 posizioni: Automatic - Off - Manual con modulo "Fail-safe" (ritorno automatico su Off da Manual).

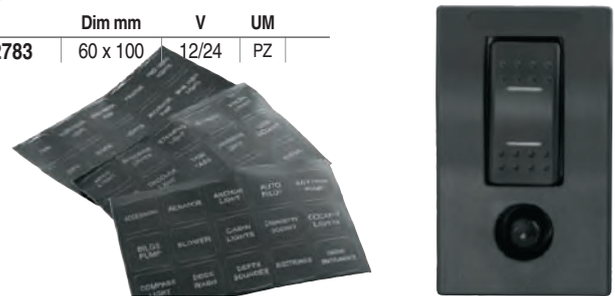
Cod.	Dim mm	UM
1823034	82 x 63	PZ



Pannello Interruttore Pompe Sentina Startech

Pannello interruttore per pompe di sentina con interruttore a 3 posizioni (on)-off-on. Plastica stabilizzata resistente UV con guarnizione in Nitrile. Completo di viti, valvola automatica reinsertibile da 10A e set etichette.

Cod.	Dim mm	V	UM
2102783	60 x 100	12/24	PZ



Pannello Tester Startech per 2 Batterie

Pannello tester digitale per il controllo di 2 batterie. Plastica stabilizzata resistente UV con guarnizione in Nitrile. Con viti in Acciaio Inox ed etichetta prestampata.

Cod.	Dim mm	V	UM
2102782	60 x 100	12/24	PZ



Pannello Tester Batteria Digital

Pannello Tester 10-30V in Alluminio con indicatore digitale per il controllo di 2 batterie 12/24V.

Cod.	Dim mm	UM
2101636	82 x H63	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

PANNELLI ELETTRICI

QR interattivi aggiornati 

PANNELLI ELETTRICI CON INTERRUTTORI A LEVA

Pannelli Standard con Interruttori Impermeabili

Pannello in ABS con interruttori impermeabili e fusibili completo di etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	UM
2102613	80	115	3 x 10A	3	PZ
2102616	165	115	6 x 10A	6	PZ



Pannelli New Classic con Interruttori Impermeabili e Presa 12V

Pannello in ABS nero con interruttori impermeabili e fusibili completo di etichette prestampate. Con presa 12V tipo accendino oppure USB entrambe con cappuccio stagno.

Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	Presca	UM
2102637	125	110	5 x 10A	5	12V Accendino	PZ
2102638	125	110	5 x 10A	5	USB	PZ



Pannelli New Classic Black con Interruttori Impermeabili

Pannello in ABS con interruttori impermeabili e fusibili completo di etichette prestampate.

Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	n° Led	UM
2102604	90	100	4 x 10A	4		PZ
2102606	125	100	6 x 10A	6		PZ
2102636	125	100	6 x 10A	6	6	PZ



Pannelli New Classic White con Interruttori Impermeabili

Pannello in ABS con interruttori impermeabili e fusibili completo di etichette prestampate.

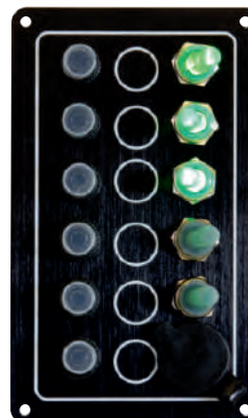
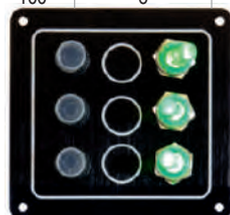
Cod.	H mm	L mm	n° Interruttori	n° Fusibili	n° Led	UM
2102644	90	100	4 x 10A	4		PZ
2102646	125	100	6 x 10A	6		PZ
2102656	125	100	6 x 10A	6	6	PZ



Pannelli Ghost con Interruttori Impermeabili

Pannello 12V anodizzato nero con interruttori Impermeabili luminosi e valvole automatiche reinsertibili completo di etichette prestampate. Il pannello 2101638 è completo di presa 12V. I pannelli hanno 1 x (On)-Off e 1 x On-Off-On

Cod.	H mm	L mm	n. Interruttori	n. Valvole	UM
2101637	90	100	3	3	PZ
2101638	170	100	5	6	PZ
2101639	170	100	6	6	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE



PANNELLI ELETTRICI CON INTERRUTTORI A PULSANTE E TOUCH

Pannello Wave con Pulsanti Basculanti e Valvole

Pannello in Poliuretano impermeabile IP65 con pulsanti basculanti 12V, luce LED, valvole automatiche reinseribili e set etichette.



Cod.	Pulsanti	Dim mm	UM
2102732	3+presa 12V (1x5A/1x10A/2x15A)	125 x 100	PZ
2102724	4 (2x5A/1x10A/1x15A)	110 x 100	PZ
2102726	6 (2x5A/2x10A/2x15A)	160 x 100	PZ
2102728	8 (2x5A/3x10A/3x15A)	210 x 100	PZ



Pannello in Alluminio con Pulsanti Inox e Valvole

Pannello in Alluminio impermeabile IP65 con pulsanti in Acciaio Inox D19 mm 12/24V-15A con luce LED blu e valvole automatiche reinseribili. Completo di viti montaggio e set etichette.



Cod.	Pulsanti	Dim mm	UM
2102550	4	95 x 125	PZ
2102551	6	95 x 178	PZ
2102552	8	95 x 231	PZ

New



Pannello Touch Microswitch

Pannello impermeabile IP67 con interruttori touch microswitch 12/24V-10A, luce LED e valvole automatiche reinseribili. Completo di viteria e set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102544	4	150 x 90	PZ
2102546	6	210 x 90	PZ
2102548	8	270 x 90	PZ

New



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

PANNELLI ELETTRICI

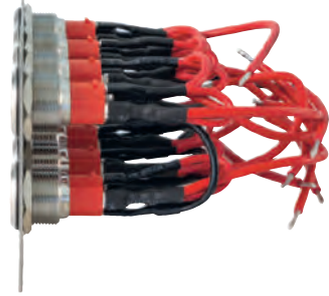
PANNELLI ELETTRICI CON INTERRUTTORI A PULSANTE E TOUCH

Pannello in Acciaio Inox con Pulsanti Inox

Pannello in Acciaio Inox impermeabile IP65 con pulsanti in Acciaio Inox D19 mm 12/24V-15A con luce LED blu. Completo di viti montaggio e set etichette.



Cod.	Pulsanti	Dim mm	UM
2102500	4	80 x 80	PZ
2102501	6	80 x 110	PZ
2102502	8	80 x 140	PZ



New



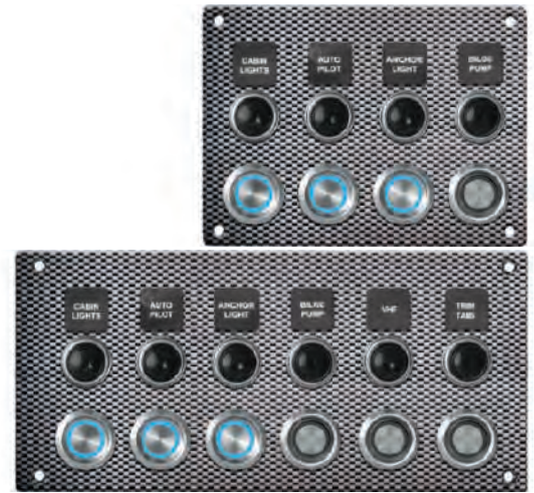
Pannello Aluminum Carbon con Pulsanti Inox e Valvole

Pannello in Alluminio impermeabile IP65 con pulsanti in Acciaio Inox D19 mm 12/24V-15A con luce LED blu e valvole automatiche reinsertibili. Completo di viti montaggio e set etichette.



Cod.	Pulsanti	Dim mm	UM
2102540	4	95 x 125	PZ
2102541	6	95 x 178	PZ
2102542	8	95 x 231	PZ

New



Pannello Digitale Touch

Pannello impermeabile IP67 con interruttori touch 12/24V retroilluminati a luce LED blu. Completo di control box, 1,8 metri di cavo collegamento, connettori, viteria e set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	Control box dim mm	UM
2102506	6	100 x 80 x H10	135 x 85 x H30	PZ
2102508	8	130 x 80 x H10	175 x 85 x H30	PZ

New



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Pannello Digitale Touch Bluetooth

Pannello impermeabile 12/24V con interruttori touch 10A e luce LED. Dotato di connettività Bluetooth per controllo tasti da smartphone con app gratuita. Completo di control box, cavo collegamento, viteria e set etichette.



Bluetooth

Cod.	Ref	Interruttori	Dim mm	UM
2102510	Pannello + control box	8	180 x 90 x H30	PZ
2102511	Control box ricambio		130 x 80 x H14	PZ

New



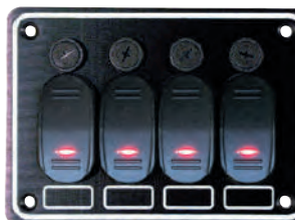
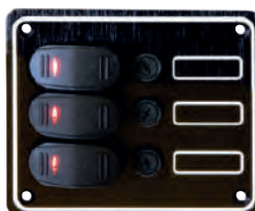
PANNELLI ELETTRICI CON INTERRUTTORI BASCULANTI

Pannello Contour con Interruttori Basculanti e Fusibili

Pannello in Alluminio anodizzato impermeabile IP65 con interruttori 12V-15A, luce LED e fusibili. Completo di set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102621	3	135 x 95	PZ
2102620	4	135 x 95	PZ
2102622	6	135 x 185	PZ



Pannello Contour con Interruttori Basculanti e Valvole

Pannello in Alluminio anodizzato impermeabile IP65 con interruttori 12V-15A, luce LED e valvole automatiche reinseribili. Completo di set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102708	8	115 x 242	PZ
2102709	7+presa USB	115 x 242	PZ



Pannello Black Sea con Interruttori Basculanti e Fusibili

Pannello in Poliuretano impermeabile IP65 con interruttori 12V-16A misura Carling con luce LED e portafusibili. Completo di set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102706	6	205 x 102	PZ
2102707	6+presa 12V	205 x 102	PZ



Pannello Redtech con Interruttori Basculanti

Pannello in Alluminio anodizzato impermeabile IP65 con interruttori 12V-20A misura Carling e luce LED rossa. Il primo interruttore è (On)-Off per segnalazione acustica. Completo di viti montaggio e set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102804	4	124 x 70	PZ
2102806	6	178 x 70	PZ
2102808	8	234 x 70	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

PANNELLI ELETTRICI CON INTERRUTTORI BASCULANTI

Pannello Redtech con Interruttori Basculanti e Fusibili

Pannello in Polimero impermeabile IP65 con interruttori 12V-20A misura Carling con luce LED rossa e portafusibili. Il primo interruttore è (On)-Off per segnalazione acustica. Completo di viti montaggio e set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102816	4+presa 12V+presa USB	130 x 120	PZ
2102818	6+presa 12V+presa USB+voltmetro	183 x 120	PZ



Pannello Wave con Interruttori Basculanti e Valvole

Pannello in Polimero impermeabile IP65 con interruttori 12V-16A misura Carling con luce LED e valvole automatiche reinseribili. Completo di set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102713	3	130 x 110	PZ
2102716	6	130 x 195	PZ



Pannello Startech con Interruttori Basculanti e Valvole

Pannello in Polimero stabilizzato UV impermeabile IP65 con interruttori misura Carling con luce LED e valvole automatiche reinseribili. Il primo interruttore è (On)-Off per segnalazione acustica. Completo di set etichette. Si può completare con vari componenti aggiuntivi.



Cod.	Interruttori	Dim mm	Componenti Aggiuntivi	UM
2102774	4 (2x5A/1x10A/1x15A)	130 x 100		PZ
2102775	6 (3x5A/2x10A/1x15A)	182 x 100		PZ
2102776	8 (4x5A/2x10A/2x15A)	235 x 100		PZ
2102780			Presse 12V-15A	PZ
2102781			Presse USB doppia 3A	PZ
2102782			Tester per due batterie	PZ
2102783			Interruttore pompa sentina 10A	PZ



Pannello Carbon con Interruttori Basculanti e Valvole

Pannello impermeabile IP65 con interruttori 12/24V misura Carling con luce LED e valvole automatiche reinseribili. Completo di presa USB 4.2A, voltmetro digitale, viti montaggio e set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102514	3+presa USB+voltmetro (2x5A/1x10A/1x15A)	130 x 100	PZ
2102516	5+presa USB+voltmetro (3x5A/2x10A/1x15A)	182 x 100	PZ
2102518	7+presa USB+voltmetro (4x5A/2x10A/2x15A)	235 x 100	PZ

New



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

PANNELLI ELETTRICI CON INTERRUTTORI BASCULANTI

Pannello Aluminum Black con Interruttori Basculanti e Valvole

Pannello in Alluminio impermeabile IP65 con interruttori 12/24V misura Carling con luce LED e valvole automatiche reinseribili. Completo di viti montaggio e set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102530	1 (1x10A)	57 x 115	PZ
2102532	4 (2x5A/1x10A/1x15A)	134 x 115	PZ
2102533	6 (3x5A/2x10A/1x15A)	191 x 115	PZ
2102534	8 (4x5A/2x10A/2x15A)	240 x 115	PZ
2102535	5+presa 12V (3x5A/2x10A/1x15A)	191 x 115	PZ
2102536	5+presa USB (3x5A/2x10A/1x15A)	191 x 115	PZ
2102538	5+voltmetro (3x5A/1x10A/1x15A)	191 x 115	PZ

New



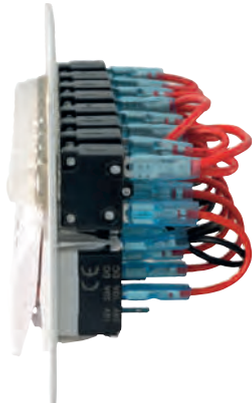
Pannello Aluminum White con Interruttori Basculanti e Valvole

Pannello in Alluminio impermeabile IP65 con interruttori 12/24V misura Carling con luce LED e valvole automatiche reinseribili. Completo di viti montaggio e set etichette.



Cod.	Interruttori	Dim mm	UM
2102520	1 (1x10A)	57 x 115	PZ
2102522	4 (2x5A/1x10A/1x15A)	134 x 115	PZ
2102523	6 (3x5A/2x10A/1x15A)	191 x 115	PZ
2102524	8 (4x5A/2x10A/2x15A)	240 x 115	PZ
2102525	5+presa 12V (3x5A/2x10A/1x15A)	191 x 115	PZ
2102526	5+presa USB (3x5A/2x10A/1x15A)	191 x 115	PZ
2102528	5+voltmetro (3x5A/1x10A/1x15A)	191 x 115	PZ

New



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

PRESE E SPINE 12V / PRESE USB

Pannello 12V+USB Socket

Pannello misura socket con presa 12V e presa USB doppia. Completo di cappucci di protezione.

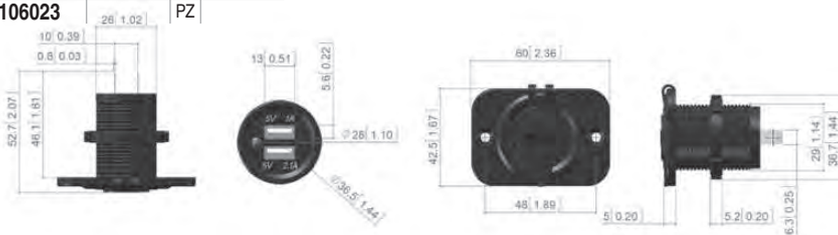
Cod.	UM
2106024	PZ



Pannello USB Socket

Pannello misura socket con doppia presa USB completo di cappuccio di protezione.

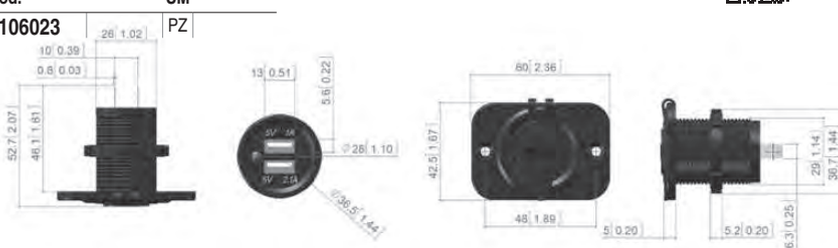
Cod.	UM
2106023	PZ



Pannello USB Socket

Pannello misura socket con doppia presa USB completo di cappuccio di protezione.

Cod.	UM
2106023	PZ



Presse e Spina 12V PL

Presse e spina 12V tipo accendino in plastica con cappuccio stagno. La spina 2106010 con LED è completa di fusibile sostituibile.

Cod.	Ref	UM
2106001	Presse	PZ
2106000	Spina	PZ
2106010	Spina con LED	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Presse e Spina 12V AB

Presse e spina 12V tipo accendino impermeabile in Nylon rinforzato stabilizzato UV con sistema di blocco a rotazione e cappuccio stagno. Spina completa di LED e fusibile sostituibile. Dimensioni 50 x 60 x H43 mm.

Cod.	Ref	UM
2106017	Presse	PZ
2106016	Spina con LED	PZ



Pannello 12V Socket Top Mount

Pannello misura socket in plastica stabilizzata UV con presa 12V. Completo di cappuccio di protezione e sistema di blocco a rotazione della spina. Dimensioni 56 x 80 x H49 mm.

Cod.	Ref	UM
2106014	Pannello socket	PZ
2106016	Spina con LED	PZ



PRESE E SPINE DC 12-48V

Preso e Spina RB 3A

Preso e spina da ponte per corrente continua max 3A in gomma.

Cod.	Poli	A	UM
2105502	2	3	PZ
2105504	4	3	PZ



Preso e Spina RBCR 3A

Preso e spina da ponte per corrente continua max 3A in Ottone Cromato con spina in gomma.

Cod.	Poli	Base ø mm	A	UM
2105302	2	38	3	PZ



Preso e Spina CR 3A

Preso e spina impermeabile da ponte per corrente continua max 3A in Ottone Cromato.

Cod.	Poli	Base ø mm	A	UM
2106002	2	40	3	PZ
2106003	3	40	3	PZ
2106004	4	40	3	PZ



Preso e Spina CR 5A

Preso e spina impermeabile da ponte per corrente continua max 5A in Ottone Cromato.

Cod.	Poli	Base ø mm	A	UM
2106102	2	46	5	PZ
2106103	3	46	5	PZ
2106104	4	46	5	PZ



Preso e Spina Quick Hypertac

Preso e spina impermeabile IP67 in Policarbonato per corrente continua max 16A. Dotata di contatti Hypertac ad alta portata e continuità elettrica.



Cod.	Poli	A	UM
2107003	3	12	PZ
2107005	5	12	PZ
2107007	7	12	PZ



Prese e Spine CE IP44 2 Poli

Prese e spine bipolari CE protezione IP44 per basse tensioni 12-24V CC (max 16A).



Cod.	Ref	A	UM
2107022	Spina	16	PZ
2107031	Preso	16	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

- PASSACAVI ELETTRICI DA PONTE -

Passacavi Elettrici OC

Passacavi con corpo in Ottone Cromato e tenuta stagna in gomma per il passaggio dei cavi elettrici.



Cod.	Cavo ø mm	Base ø mm	UM
2108006	6	32	PZ
2108008	8	32	PZ
2108010	10	38	PZ

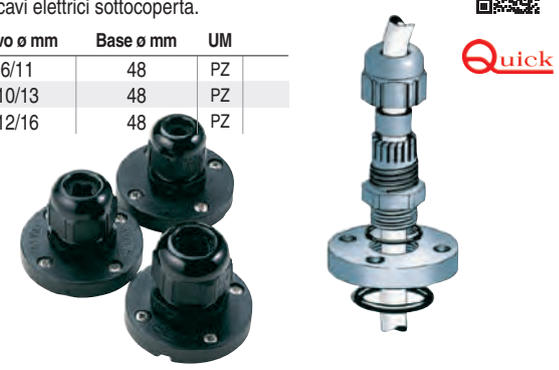


Passacavi Elettrici Quick

Passacavi stagni con corpo in Policarbonato con tenuta in Gomma. Per passaggio dei cavi elettrici sottocoperta.



Cod.	Cavo ø mm	Base ø mm	UM
2108011	6/11	48	PZ
2108013	10/13	48	PZ
2108016	12/16	48	PZ



Passacavi Elettrici Solar da Ponte

Passacavi stagno in ABS stabilizzato UV con ingresso a 90° ideale per impianti solari.

Cod.	Colore	Ref	UM
2108021	BIANCO	Singolo	PZ
2108022	BIANCO	Doppio	PZ
2108031	NERO	Singolo	PZ
2108032	NERO	Doppio	PZ



PRESE E SPINE CE DA BANCHINA

Prese e Spine CE IP44 3 Poli

Prese e spine IP44 certificate CE/IMQ costruite in PA6 antiurto autoestinguente. Complete di fermo anti estrazione involontaria e ghiera serracavo senza utilizzo di attrezzi.



Cod.	Ref	A	Poli	V	UM
2106831	Spina	16	2P+E	230	PZ
2106833	Presa	16	2P+E	230	PZ
2106832	Spina	32	2P+E	230	PZ
2106834	Presa	32	2P+E	230	PZ

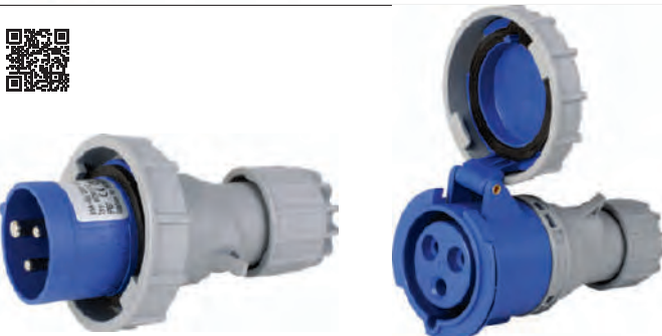


Prese e Spine CE IP67 3 Poli

Prese e spine stagne IP67 certificate CE/IMQ costruite in PA6 antiurto autoestinguente. Complete di fermo anti estrazione involontaria e ghiera serracavo senza utilizzo di attrezzi.



Cod.	Ref	A	Poli	V	UM
2106716	Spina	16	2P+E	230	PZ
2106717	Presa	16	2P+E	230	PZ
2106732	Spina	32	2P+E	230	PZ
2106733	Presa	32	2P+E	230	PZ
2106763	Spina	63	2P+E	230	PZ
2106764	Presa	63	2P+E	230	PZ



Prese e Spine CE IP67 5 Poli

Prese e spine stagne IP67 certificate CE/IMQ costruite in PA6 antiurto autoestinguente. Complete di fermo anti estrazione involontaria e ghiera serracavo senza utilizzo di attrezzi.



Cod.	Ref	A	Poli	V	UM
2106332	Spina	32	3P+N+E	400	PZ
2106333	Presa	32	3P+N+E	400	PZ
2106363	Spina	63	3P+N+E	400	PZ
2106364	Presa	63	3P+N+E	400	PZ



Prese da Parete a Incasso CE IP67

Prese da parete a incasso stagne IP67 certificate CE/IMQ costruite in PA6 antiurto autoestinguente.



Cod.	A	Poli	V	UM
2106740	16	2P+E	230	PZ
2106741	32	2P+E	230	PZ



IMPIANTO
ELETTRICO
STRUMENTAZIONE

Prese da Parete CE IP67

Prese da parete stagne IP67 certificate CE/IMQ costruite in PA6 antiurto autoestinguente.



Cod.	A	Poli	V	UM
2106742	16	2P+E	230	PZ
2106743	32	2P+E	230	PZ



Spine da Parete CE IP67

Spine da parete stagne IP67 certificate CE/IMQ costruite in PA6 antiurto autoestinguente.



Cod.	A	Poli	V	UM
2106730	16	2P+E	230	PZ
2106731	32	2P+E	230	PZ



PRESE E SPINE

PRESE E SPINE DA BANCHINA LATO BARCA

Spine Maringo

Spina femmina Maringo.

Cod.	Ref	Accessori	UM
2106030	Spina 16A - 220V		PZ
2106050	Spina 32A - 220V		PZ
2106063	Spina 63A - 220V		PZ
2106031		Cappuccio stagno per 16A	PZ
2106051		Cappuccio stagno per 32/63A	PZ
2106034		Tappo stagno per 16A	PZ
2106035		Tappo stagno per 32/63A	PZ



MARINCO

Prese Maringo Square P

Prese quadre Maringo con cassa e chiusura stagno in Poliestere rinforzato.

Cod.	Ref	UM
2106430	16A - 220V	PZ
2106450	32A - 220V	PZ



MARINCO

Prese Maringo Round P

Prese tonde Maringo con cassa e chiusura stagno in Poliestere rinforzato.

Cod.	Ref	UM
2106432	16A - 220V	PZ
2106452	32A - 220V	PZ



MARINCO

Prese Maringo Square Inox

Prese quadre Maringo con cassa in Poliestere rinforzato e chiusura stagno in Acciaio Inox.

Cod.	Ref	UM
2106530	16A - 220V	PZ
2106550	32A - 220V	PZ
2106563	63A - 220V	PZ



MARINCO

Spina CE IP56 3 Poli

Spina tripolare con contatti in Ottone argentato e protezione IP56. Omologazione CE ISO13297.

Cod.	A	UM
2106916	16	PZ



MTM

Pres a Incasso CE IP56 3 Poli

Pres a tripolare a incasso con contatti in Ottone nichelato e protezione IP56. Omologazione CE ISO13297. Dimensioni 83 x 83 mm.

Cod.	A	UM
2106910	16	PZ



MTM

PROLUNGHE E CAVI BANCHINA

Cavi Banchina con Presa Marinco e Spina CE IP67

Cavi banchina con presa Marinco e spina CE IP67.

Completi di tappo di protezione.

Cod.	A	L m	Sezione mm2	UM
2106600	16	10	3 x 2,5	PZ
2106601	16	15	3 x 2,5	PZ
2106602	16	20	3 x 2,5	PZ
2106603	32	10	3 x 4	PZ
2106604	32	15	3 x 4	PZ
2106605	32	20	3 x 4	PZ



Cavi Elettrici Banchina Shore Power

Cavo elettrico marino da banchina certificato CE per collegare prese e spine. Conduttore in Rame rosso stagnato per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi, a norma IEC60228 classe 5 isolato e immerso in PVC. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Nitril-Gomma PVC resistente all'acqua di mare, fiamma-ritardante a norma IEC60332-1 e oleo-resistente.

Cod.	Sezione mm2	A	ø Esterno mm	L m	UM
210603625	3 x 2,5	16	10,2	25	MT
210603650	3 x 2,5	16	10,2	50	MT
210605325	3 x 4	32	11,7	25	MT
210605350	3 x 4	32	11,7	50	MT
210605625	3 x 6	32	13,1	25	MT
210605650	3 x 6	32	13,1	50	MT
210605825	3 x 10	50	17,8	25	MT
210605850	3 x 10	50	17,8	50	MT
210606325	3 x 16	63	20,1	25	MT
210606350	3 x 16	63	20,1	50	MT



Prolunghe adattatrici CE IP67

Prolunghe adattatrici con cavo da 50 cm e prese e spine CE stagne IP67.

2106651: adatta un cavo banchina con spina da 16A a una presa da 32A in banchina.

2106653: adatta un cavo banchina con spina da 32A a una presa da 16A in banchina.

Il carico massimo consentito per ambedue le prolunghe è di 16A - 240V - (3KW)

Cod.	Preso	Spina	Carico massimo consentito	UM
2106651	Femmina 16A	Maschio 32A	16A (3KW)	PZ
2106653	Femmina 32A	Maschio 16A	16A (3KW)	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Prolunghe con Presa e Spina CE IP67

Prolunghe con presa e spina CE stagne IP67.

Cod.	A	Lunghezza m	UM
2106752	16	20	PZ
2106754	32	20	PZ



Contenitore Electro Safe

Contenitore di protezione stagno in plastica antiurto per prese e spine elettriche. Completo di portallucchetto e passacavi stagno. Dimensione massima presa e spina dia 70 x L280 mm.

Cod.	Dim mm	UM
2106200	ø 85 x L370	PZ



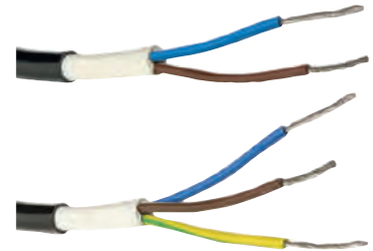
CAVI ELETTRICI MARINI

Cavi Elettrici Marini Yacht Power

Cavo elettrico marino certificato CE per installazioni nautiche. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore schermata in composto speciale di PVC fiamma-ritardante e oleo-resistente.



Cod.	Sezione mm ²	ø Esterno mm	L m	UM
215722050	2 x 1	8,9	50	MT
215722150	2 x 1,5	10,4	50	MT
215722250	2 x 2,5	11,4	50	MT
215722450	2 x 4	13,4	50	MT
215722650	2 x 6	14,6	50	MT
215723150	3 x 1,5	10,9	50	MT
215723250	3 x 2,5	12,0	50	MT
215723450	3 x 4	14,3	50	MT



Cavi Elettrici Marini Schermati Yacht Power

Cavo elettrico marino schermato certificato RINA e CE progettato per applicazioni elettriche marine di carico. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Polietilene fiamma-ritardante e oleo-resistente con schermatura a rete intrecciata in Rame stagnato.



Cod.	Sezione mm ²	ø Esterno mm	L m	UM
215705050	2 x 1,5	9,5	50	MT
215705250	2 x 2,5	10,4	50	MT
215705450	3 x 1,5	10,0	50	MT
215705650	3 x 2,5	11,0	50	MT

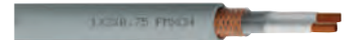


Cavi Elettrici Marini Schermati Yacht Signal

Cavo elettrico marino schermato certificato RINA e CE progettato per applicazioni elettriche marine di segnale e comunicazione. Anime divise in coppie costruite in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Polietilene fiamma-ritardante e oleo-resistente con schermatura a rete intrecciata in Rame stagnato.



Cod.	Sezione mm ²	ø Esterno mm	L m	UM
215724050	1 x 2 x 0,75	8,2	50	MT
215724250	2 x 2 x 0,75	10,6	50	MT
215724450	4 x 2 x 0,75	14,3	50	MT



Cavi Elettrici Marini Multipolari

Cavo elettrico marino certificato CE per installazioni nautiche. Perfetto per l'installazione di pannelli elettrici con contatti multipli. I cavetti all'interno sono numerati lungo la guaina. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore schermata in composto speciale di PVC fiamma-ritardante e oleo-resistente.



Cod.	Sezione mm ²	ø Esterno mm	L m	UM
215721050	10 x 0,75	15	50	MT



Cavo Coassiale Marino RG6/U6

Cavo coassiale marino schermato certificato CE a bassa attenuazione e 75 Ohm di impedenza, progettato per applicazioni elettriche marine di segnale e comunicazione satellitare, CATV e CCTV. Anima in Rame, guaina flessibile in PVC con schermatura in Rame intrecciato e lamina CU-PET.



Cod.	Sezione mm ²	ø Esterno mm	L m	UM
215726450	1 x 1,2	7,0	50	MT



Cavo Coassiale Marino RG58/C-U

Cavo coassiale marino schermato certificato CE a 50 Ohm di impedenza, progettato per applicazioni elettriche marine di segnale e comunicazione satellitare, CATV, CCTV e sistemi wireless. Anima in Rame stagnato, guaina flessibile in PVC con schermatura in Rame intrecciato.



Cod.	Sezione mm ²	ø Esterno mm	L m	UM
215726650	19 x 0,18	5,0	50	MT



Cavo Coassiale Marino CCTV

Cavo coassiale marino schermato certificato CE progettato per applicazioni elettriche marine di segnale e comunicazione TV, video e audio. Anima in Rame, guaina flessibile in PVC con schermatura al 100% in Rame intrecciato e lamina di Alluminio.



Cod.	Sezione mm ²	ø Esterno mm	L m	UM
215726250	(1 x 0,50) + (4 x 0,22)	10,0	50	MT



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

CAVI ELETTRICI MARINI

Cavi Elettrici Marini Piatti

Cavo elettrico marino certificato CE piatto per installazioni nautiche. Perfetto per interruttori di sentina, pompe e per il controllo di qualsiasi dispositivo elettrico. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore schermata in composto speciale di PVC fiamma-ritardante e oleo-resistente.



Cod.	Sezione mm2	ø Esterno mm	L m	UM
215710250	2 x 1,5	6,7	50	MT
215711250	2 x 2,5	8,2	50	MT
215710350	3 x 1,5	8,7	50	MT
215710450	3 x 2,5	10,2	50	MT

Cavi Elettrici Marini

Cavo elettrico marino certificato RI.Na. per installazioni nautiche. Anima in Rame stagnato di classe 5 IEC60228 per la massima protezione contro la corrosione e l'elettrolisi. Guaina di flessibilità superiore in composto speciale di Nitrile senza alogeni UV resistente, fiamma-ritardante e oleo-resistente.



Cod.	Sezione mm2	Colore	ø Esterno mm	L m	UM
215700150	1 x 1,5	ROSSO	2,9	100	MT
215701150	1 x 2,5	ROSSO	3,6	100	MT
215702150	1 x 4	ROSSO	4,1	50	MT
215703150	1 x 6	ROSSO	4,7	50	MT
215700250	1 x 1,5	NERO	2,9	100	MT
215701250	1 x 2,5	NERO	3,6	100	MT
215702250	1 x 4	NERO	4,1	50	MT
215703250	1 x 6	NERO	4,7	50	MT
215700350	1 x 1,5	BIANCO	2,9	100	MT
215701350	1 x 2,5	BIANCO	3,6	100	MT
215702350	1 x 4	BIANCO	4,1	50	MT
215703350	1 x 6	BIANCO	4,7	50	MT
215700450	1 x 1,5	GRIGIO	2,9	100	MT
215701450	1 x 2,5	GRIGIO	3,6	100	MT
215702450	1 x 4	GRIGIO	4,1	50	MT
215703450	1 x 6	GRIGIO	4,7	50	MT
215700550	1 x 1,5	ARANCIONE	2,9	100	MT
215701550	1 x 2,5	ARANCIONE	3,6	100	MT
215702550	1 x 4	ARANCIONE	4,1	50	MT
215703550	1 x 6	ARANCIONE	4,7	50	MT
215700650	1 x 1,5	BLU	2,9	100	MT
215701750	1 x 2,5	BLU	3,6	100	MT
215702750	1 x 4	BLU	4,1	50	MT
215703750	1 x 6	BLU	4,7	50	MT
215701650	1 x 2,5	GIALLO/VERDE	3,6	100	MT
215702650	1 x 4	GIALLO/VERDE	4,1	50	MT
215703650	1 x 6	GIALLO/VERDE	4,7	50	MT
215704050	1 x 10	GIALLO/VERDE	6,0	50	MT
215704250	1 x 16	GIALLO/VERDE	7,5	50	MT
215704450	1 x 25	GIALLO/VERDE	9,0	50	MT



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Capicorda Occhiellati Preisolati

Capicorda con occhiole preisolati in PVC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica. Con zigrinatura interna del colletto che aumenta il contatto e la tenuta con il cavo.



Cod.	Sezione cavo mm2	ø Foro vite mm	Pezzi / CF	UM
2154502	0,25<>1,5	3,2	100	PZ
2154505	0,25<>1,5	4,3	100	PZ
2154507	0,25<>1,5	5,3	100	PZ
2154510	0,25<>1,5	8,4	100	PZ
2154513	1,5<>2,5	4,3	100	PZ
2154515	1,5<>2,5	6,4	100	PZ
2154518	1,5<>2,5	8,4	100	PZ
2154521	4<>6	5,3	100	PZ
2154524	4<>6	8,4	100	PZ
2154526	4<>6	10,5	100	PZ



Capicorda Forcelle Preisolati

Capicorda a forcella preisolati in PVC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica. Con zigrinatura interna del colletto che aumenta il contatto e la tenuta con il cavo.



Cod.	Sezione cavo mm2	d mm	Pezzi / CF	UM
2154530	0,25<>1,5	4	100	PZ
2154533	0,25<>1,5	5	100	PZ
2154536	1,5<>2,5	4	100	PZ
2154539	1,5<>2,5	5	100	PZ
2154541	1,5<>2,5	6	100	PZ
2154544	4<>6	4	100	PZ
2154545	4<>6	5	100	PZ
2154546	4<>6	6	100	PZ



CONNETTORI PER CAVI ELETTRICI

Connettori ad Innesto F Preisolati

Connettori ad innesto femmina preisolati in PC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni.



Cod.	Sezione cavo mm2	Linguetta mm	Pezzi / CF	UM
2154547	0,25<>1,5	6,35 x 0,8	100	PZ
2154548	1,5<>2,5	6,35 x 0,8	100	PZ
2154549	4<>6	6,35 x 0,8	100	PZ



Connettori ad Innesto F Totalmente Preisolati

Connettori ad innesto femmina totalmente preisolati in PC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni.



Cod.	Sezione cavo mm2	Linguetta mm	Pezzi / CF	UM
2154550	0,25<>1,5	6,35 x 0,8	100	PZ
2154553	1,5<>2,5	6,35 x 0,8	100	PZ
2154554	4<>6	6,35 x 0,8	100	PZ



Connettori ad Innesto M Preisolati

Connettori ad innesto maschio preisolati in PC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni.



Cod.	Sezione cavo mm2	Linguetta mm	Pezzi / CF	UM
2154556	0,25<>1,5	6,35 x 0,8	100	PZ
2154557	1,5<>2,5	6,35 x 0,8	100	PZ
2154558	4<>6	6,35 x 0,8	100	PZ



Connettori ad Innesto M-F Preisolati

Connettori ad innesto maschio-femmina preisolati in PC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni.



Cod.	Sezione cavo mm2	Linguetta mm	Pezzi / CF	UM
2154565	0,25<>1,5	6,35 x 0,8	100	PZ
2154566	1,5<>2,5	6,35 x 0,8	100	PZ



Tubetti Terminali Preisolati

Tubetti terminali preisolati in PA6 ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Stagnatura elettrolitica, anticorrosione, privi di alogeni. Dimensioni ridotte per morsetti con spazio limitato.



Cod.	Sezione cavo mm2	P mm	Pezzi / CF	UM
2154582	1	8	500	PZ
2154584	1,5	8	500	PZ
2154587	2,5	8	500	PZ
2154590	4	12	200	PZ
2154592	6	12	100	PZ
2154594	10	12	100	PZ
2154597	16	18	100	PZ
2154598	25	16	50	PZ



Tubetti Terminali Preisolanti Twin

Tubetti terminali preisolati in PA6 ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica, privi di alogeni. Adatti per inserire due cavi nello stesso tubetto.



Cod.	Sezione cavo mm2	P mm	Pezzi / CF	UM
2154574	2 x 1	8	100	PZ
2154579	2 x 1,5	8	100	PZ
2154576	2 x 4	12	100	PZ
2154580	2 x 6	14	100	PZ

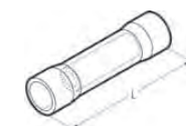


Giunti Testa-Testa Preisolati

Giunti testa-testa paralleli preisolati in PVC ad introduzione facilitata per cavi in Rame. Protetti contro la corrosione mediante stagnatura elettrolitica.



Cod.	Sezione cavo mm2	L mm	Pezzi / CF	UM
2154570	0,25<>1,5	25	100	PZ
2154571	1,5<>2,5	25	100	PZ
2154572	4<>6	32	100	PZ



Giunti Rapidi

Giunto rapido per unire due cavi elettrici. Lavora a pressione e non necessita di pinze.



Cod.	Sezione cavo mm2	Pezzi / CF	UM
2154560	0,25<>1,00	100	PZ
2154561	1,00<>2,50	100	PZ
2154562	4,00<>6,00	50	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

CONNETTORI PER CAVI ELETTRICI

Connettori Rapidi D-Type

Connettore impermeabile ad innesto rapido completo di terminali per cavi 0,75<>1,5 mm2 max 13A. Per impianti elettrici dove c'è la necessità di connettere/disconnettere dispositivi che si cambiano frequentemente come pompe di sentina, strumentazione e sensori.

Cod.	n. Poli	UM
2154052	2	PZ
2154053	3	PZ
2154054	4	PZ
2154056	6	PZ
2154058	8	PZ
2154062	12	PZ



Connettori Rapidi T-Type

Connettore impermeabile ad innesto rapido completo di terminali per cavi 0,5<>1,5 mm2 max 14A. Per impianti elettrici dove c'è la necessità di connettere/disconnettere dispositivi che si cambiano frequentemente come pompe di sentina, strumentazione e sensori.

Cod.	n. Poli	UM
2154081	1	PZ
2154082	2	PZ
2154083	3	PZ
2154084	4	PZ
2154086	6	PZ



- CONNETTORI SUPERSEAL DEUTSCH ORIGINALI -

Connettore Superseal Tyco 0.75/0-24V/14A

Connettore originale Tyco ad innesto snap-lock sigillato IP67 progettato per applicazioni elettriche marine di segnale e comunicazione in continua. Pronto per essere collegato, completo di 2 metri di cavo 0,75 mm2. Ideale per connettere qualsiasi dispositivo che necessita di essere cambiato o scollegato frequentemente, come pompe di sentina, strumentazione e sensori. Voltaggio 0-24V, max 14A.

Cod.	n. Poli	Attacco	UM
2154002	2	Maschio	PZ
2154003	2	Femmina	PZ
2154006	3	Maschio	PZ
2154007	3	Femmina	PZ



Connettore Superseal Deutsch 1.5/0-230V/14A

Connettore originale Deutsch ad innesto snap-lock sigillato IP69K progettato per applicazioni elettriche marine di segnale, comunicazione e carico in continua e alternata. Pronto per essere collegato, completo di 2 metri di cavo 1,5 mm2. Ideale per connettere qualsiasi dispositivo che necessita di essere cambiato o scollegato frequentemente, come pompe di sentina, strumentazione, sensori ed elettrodomestici. Voltaggio 0-230V, max 14A.

Cod.	n. Poli	Attacco	UM
2154012	2	Maschio	PZ
2154013	2	Femmina	PZ
2154016	3	Maschio	PZ
2154017	3	Femmina	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Connettore Superseal Deutsch Y

Connettore originale Deutsch ad innesto snap-lock splitter a Y sigillato IP69K progettato per applicazioni elettriche marine in continua e alternata. Voltaggio 0-230V, max 14A, dimensioni 40x88 mm.

Cod.	n. Poli	Attacco	UM
2154010	2	Y splitter	PZ



Connettore ST3-DIN9680 2,5/0-24V/25A

Connettore originale ST3-DIN9680 ad innesto con gancio progettato per applicazioni elettriche marine in continua ad alto amperaggio. Pronto per essere collegato, completo di 2 metri di cavo 2,5 mm2. Ideale per connettere dispositivi che vengono cambiati o scollegati frequentemente. Protezione IP54, voltaggio 0-24V, max 25A.

Cod.	n. Poli	Attacco	UM
2154020	3	Maschio	PZ
2154021	3	Femmina	PZ



ACCESSORI E UTENSILI PER IMPIANTI ELETTRICI

Forbici Multiuso per Cavi Elettrici

Forbici professionali multiuso con lame in Acciaio di elevata durezza 56HRC per cavi flessibili in rame fino a 35 mm².



Cod.	UM
2156032	PZ



Pinza Tranciacavi

Pinza tranciacavi per cavi flessibili in rame fino a 70 mm².



Cod.	UM
2156030	PZ



Fascette Stringicavo in Nylon

Fascette stringicavo in Poliammide resistente raggi UV, autoestinguente cl.V2, oleo-resistente e privo di alogeni. Con angoli arrotondati per una maggiore sicurezza e codino inclinato per facilitare l'inserimento.



Cod.	L mm	Campo max ø mm	A mm	Pezzi / CF	UM
2154925	100	22	2,5	100	CF
2154926	200	53	2,5	100	CF
2154936	300	76	3,6	100	CF
2154948	390	105	4,8	100	CF



Pinza Multiuso per Cavi Capicorda e Giunti

Pinza multiuso per cavi, capicorda e giunti preisolati da 0,25 a 6 mm².



Cod.	UM
2156020	PZ



Pinza Capicorda e Giunti Crimpstar

Pinza professionale compatta per capicorda e giunti preisolati da 0,25 a 6 mm². Testine in Acciaio trattato ad elevate caratteristiche meccaniche. Con dispositivo fine corsa per il controllo della compressione.



Cod.	UM
2156010	PZ



Pinza Multiuso per Cavi Elettrici

Pinza multiuso per spelare, comprimere e tagliare cavi elettrici. Campo di utilizzo da 0,2 a 6 mm².



Cod.	UM
2156018	PZ



Pinza Capicorda e Giunti Batteria

Pinza professionale per capicorda e giunti batteria non isolati da 6 a 70 mm². Testa in Acciaio forgiato termico ad elevate caratteristiche meccaniche. Con matrice facilmente regolabile e manopole antiscivolo.



Cod.	L mm	UM
2031010	450	PZ



Supporti a Sella per Cavi

Supporti a sella in Poliammide autoestinguente cl.V2 oleo-resistente per fissare cavi elettrici a parete con la fascetta. Dimensioni 9,5 x 15 x H7,2 mm.



Cod.	Fascetta max W mm	Foro vite ø mm	Pezzi / CF	UM
2154900	4,8	3,7	100	CF



Morsetto Fermacavi/Fermatubo

Morsetto gommato fermacavi/fermatubo per sostenere e fissare tubi e cavi di tutti i tipi. Banda in Acciaio Inox 304.



Cod.	Campo mm	Banda mm	UM
1400508	8	16	PZ
1400510	10	16	PZ
1400512	12	16	PZ
1400514	14	16	PZ
1400516	16	16	PZ
1400518	18	16	PZ
1400520	20	16	PZ
1400522	22	16	PZ
1400525	25	16	PZ
1400530	30	16	PZ
1400535	35	16	PZ



ACCESSORI E UTENSILI PER IMPIANTI ELETTRICI

Nastro Isolante 3M 1500 Temflex

Nastro isolante 3M 1500 Temflex in vinile ideale per isolamenti elettrici e a scopo di identificazione. Confezione da 10 pz.



Cod.	Colore	H mm	L m	UM
5720710	NERO	15	10	PZ
5720712	ROSSO	15	10	PZ
5720714	BIANCO	15	10	PZ
5720716	GIALLO/VERDE	15	10	PZ



Nastro Autoagglomerante 3M Scotch 23 per Cavi Elettrici

Nastro isolante autoagglomerante 3M Scotch 23 a base di EPR con separatore. Ideale per isolamenti elettrici, si adatta perfettamente a qualsiasi contorno formando una massa omogenea e compatta. Resistente all'effetto corona ed agli agenti ossidanti che ne derivano.



Cod.	Colore	H mm	L m	UM
5720700	NERO	19	9	PZ

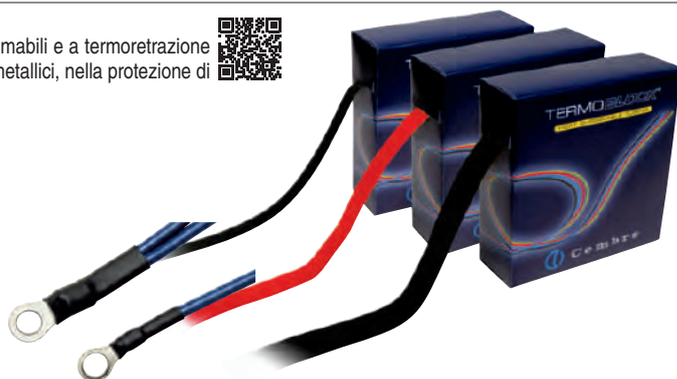


Guaine Termorestringenti Termoblock

Guaine termorestringenti in Poliolefina con rapporto di restringimento 2:1. Flessibili, non infiammabili e a termoretrazione rapida e stabile. Possono essere usate anche per la protezione dalla corrosione di tondi o tubi metallici, nella protezione di antenne e nella identificazione di vari prodotti.



Cod.	Colore	Ø Pre e post restringimento mm	L rotolo m	UM
2154960	NERO	6,4 - 3,2	10	PZ
2154961	NERO	9,5 - 4,8	10	PZ
2154962	NERO	12,7 - 6,4	10	PZ
2154963	NERO	19,0 - 9,5	5	PZ
2154964	NERO	25,4 - 12,7	5	PZ
2154970	ROSSO	6,4 - 3,2	10	PZ
2154971	ROSSO	9,5 - 4,8	10	PZ
2154972	ROSSO	12,7 - 6,4	10	PZ
2154973	ROSSO	19,0 - 9,5	5	PZ
2154974	ROSSO	25,4 - 12,7	5	PZ



Guaina Termorestringente

Guaina termorestringente classica con rapporto di restringimento minimo. Resistente fino a 105°C, si vende in rotoli da 200 metri.



Cod.	Colore	Ø Pre restringimento mm	L m	UM
2154981	NERO	1	200	PZ
2154982	NERO	2	200	PZ
2154983	NERO	3	200	PZ
2154984	NERO	4	200	PZ
2154991	ROSSO	1	200	PZ
2154992	ROSSO	2	200	PZ
2154993	ROSSO	3	200	PZ
2154994	ROSSO	4	200	PZ

New



Set Guaine Termorestringenti

Set guaine termorestringenti classiche con rapporto di restringimento minimo. Resistenti fino a 105°C. Composto da:

- 1,5 mm giallo/blu/nero/verde ciascuno 80 pezzi
- 4,0 mm rosso/nero ciascuno 50 pezzi
- 5,0 mm nero 30 pezzi
- 6,0 mm giallo 20 pezzi
- 8,0 mm rosso 20 pezzi
- 10,0 mm verde/nero/blu ciascuno 20 pezzi



New

Cod.	Dim mm	UM
2154980	195 x 135 x H36	PZ



IMPIANTO
ELETTRICO
STRUMENTAZIONE

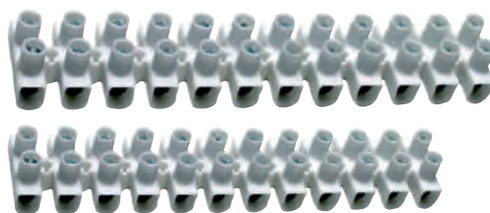
MORSETTIERE DI DERIVAZIONE E BARRE DI CONNESSIONE

Morsettiere 12 Poli

Morsettiera a 12 poli sezionabile in Polipropilene con morsetto in Ottone Cromato e viti in Acciaio Cromato.



Cod.	Cavo mm ²	Pezzi / CF	UM
2154402	2,5	50	PZ
2154404	4	50	PZ
2154406	6	30	PZ
2154410	10	15	PZ
2154416	16	25	PZ
2154425	25	25	PZ



Morsettiera 20A

Morsettiera isolata con morsetti in Acciaio 201 nichelato. Ogni paio di viti costituiscono un circuito isolato.



Cod.	Terminali	Capacità A	UM
2154206	6	20	PZ
2154208	8	20	PZ



Barra di Connessione 24M4-4M6 150A

Barra di connessione con base isolata e terminali in Ottone Cromato. 4 perni filettati M6 e 24 viti M4



Cod.	Terminali	Capacità A	UM
2155520	24+4	150	PZ



Barra di Connessione 12M4-2M6 150A

Barra di connessione con base isolata, terminali in Acciaio Inox e coperchio di protezione. 2 perni filettati M6 + 12 viti M4. Dim: 150mm x 28mm x H35mm.



Cod.	Base	Terminali	Capacità A	UM
2155512B	NERA	12M4+2M6	150	PZ
2155512R	ROSSA	12M4+2M6	150	PZ



Barra di Connessione 6M6 150A

Barra di connessione con base isolata, terminali filettati in Acciaio Inox e coperchio di protezione. 6 perni filettati M6. Dim: 150mm x 28mm x H35mm.



Cod.	Base	Terminali	Capacità A	UM
2155506B	NERA	6M6	150	PZ
2155506R	ROSSA	6M6	150	PZ



Barra di Connessione 4M8-6M4 150A

Barra di connessione con base isolata, terminali in Acciaio Inox e coperchio di protezione. 4 perni filettati M8 + 6 viti M4. Dim: 150mm x 28mm x H35mm.



Cod.	Base	Terminali	Capacità A	UM
2155504B	NERA	4M8+6M4	150	PZ
2155504R	ROSSA	4M8+6M4	150	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

MORSETTIERE DI DERIVAZIONE E BARRE DI CONNESSIONE

Barra di Connessione 5M8 150A

Barra di connessione con base isolata, terminali filettati in Acciaio Inox e coperchio di protezione.

5 perni filettati M8. Dim: 150mm x 28mm x H35mm.

Cod.	Base	Terminali	Capacità A	UM
2155505B	NERA	5M8	150	PZ
2155505R	ROSSA	5M8	150	PZ



Barra di Connessione 3M10-10M4 300A

Barra di connessione con base isolata, terminali in Acciaio Inox e coperchio di protezione. perni filettati M10 + 10 viti M4. Dim: 178mm x 38mm x H43mm.

Cod.	Base	Terminali	Capacità A	UM
2155516B	NERA	3M10+10M4	300	PZ
2155516R	ROSSA	3M10+10M4	300	PZ



Barra di Connessione 6M10 300A

Barra di connessione con base isolata, terminali in Acciaio Inox e coperchio di protezione. 6 perni filettati M10. Dim: 178mm x 38mm x H43mm.

Cod.	Base	Terminali	Capacità A	UM
2155509B	NERA	6M10	300	PZ
2155509R	ROSSA	6M10	300	PZ



Scatola di Connessione Box 4M10 300A

Scatola di connessione con 4 Perni M10 in Ottone Nichelato e base isolata. Completa di coperchio con etichetta. Dim: 138mm x 68mm x H39mm.

Cod.	Colore	Terminali	Capacità A	UM
2155540	NERO	4M10	300	PZ
2155541	ROSSO	4M10	300	PZ



Terminali di Derivazione 1M8/1M10 80A

Terminali di derivazione con base isolata e perno in Acciaio Inox filettato M8 oppure M10. Dimensioni 46 x 43 x H33 mm.

Cod.	Colore	Terminale	Capacità A	UM
2155500	NERO	M8	80	PZ
2155501	ROSSO	M8	80	PZ
2155517	NERO	M10	80	PZ
2155518	ROSSO	M10	80	PZ



Terminali di Derivazione 2M8 80A

Terminali di derivazione con base isolata e due perni in Acciaio Inox filettato M8. Dimensioni 42 x 45 x H32 mm.

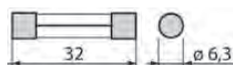
Cod.	Colore	Terminali	Capacità A	UM
2155502	NERO	2M8	80	PZ
2155503	ROSSO	2M8	80	PZ



FUSIBILI IN VETRO E PORTAFUSIBILI

Fusibili in Vetro 6.3x32 mm

Cod.	A	UM
2167203	3	PZ
2167205	5	PZ
2167210	10	PZ
2167215	15	PZ
2167220	20	PZ



Porta Fusibili in Linea PL

Portafusibili in linea per fusibili in Vetro.

Cod.	UM
2101656	PZ



Porta Fusibili CT

Portafusibili da pannello per fusibili in Vetro. Coperchio tondo.

Cod.	Foro ø mm	UM
2101650	14	PZ



Porta Fusibili CTS

Portafusibili da pannello per fusibili in Vetro. Coperchio quadro.

Cod.	Foro ø mm	UM
2101654	15	PZ



Porta Fusibili CTB

Portafusibili da pannello per fusibili in Vetro. Coperchio piatto tondo.

Cod.	Foro ø mm	UM
2101652	12	PZ

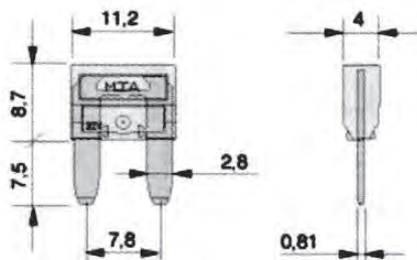


- FUSIBILI LAMELLARI E PORTAFUSIBILI -

Fusibili Lamellari Minival

Fusibili lamellari tipo Minival.

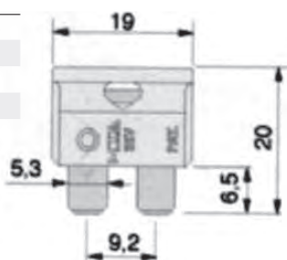
Cod.	A	Colore	UM
2167103	3	AZZURRO	PZ
2167105	5	MARRONE	PZ
2167110	10	ROSSO	PZ
2167115	15	BLU	PZ
2167120	20	GIALLO	PZ



Fusibili Lamellari Unival

Fusibili lamellari tipo Unival.

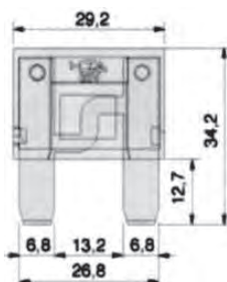
Cod.	A	Colore	UM
2167305	5	ARANCIO	PZ
2167310	10	ROSSO	PZ
2167315	15	BLU	PZ
2167320	20	GIALLO	PZ
2167330	30	VERDE	PZ



Fusibili Lamellari Maxival

Fusibili lamellari tipo Maxival.

Cod.	A	Colore	UM
2167340	40	ARANCIO	PZ
2167350	50	ROSSO	PZ
2167360	60	BLU	PZ
2167380	80	BIANCO	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

FUSIBILI LAMELLARI E PORTAFUSIBILI

Porta Fusibili Lamellari in Linea Minival IP66

Portafusibili lamellari Minival in linea, protezione IP66. Il portafusibili 2101648 è provvisto di spia LED che si attiva in caso di guasti.



Cod.	Portafusibili	UM
2101642	Senza spia LED	PZ
2101648	Con spia LED	PZ



Porta Fusibili Lamellari in Linea Unival

Portafusibili lamellari in linea Unival.



Cod.	UM
2101657	PZ



Porta Fusibili Lamellari in Linea Unival IP66

Portafusibili lamellari Unival in linea, impermeabili (protezione IP66). Il portafusibili 2101645 è provvisto di spia LED che si attiva in caso di guasti.



Cod.	Portafusibili	UM
2101643	Senza spia LED	PZ
2101645	Con spia LED	PZ



Porta Fusibili Lamellari in Linea Maxival IP66

Portafusibili lamellari Maxival in linea, impermeabili (protezione IP66). Il portafusibili 2101647 è provvisto di spia LED che si attiva in caso di guasti.



Cod.	Portafusibili	UM
2101646	Senza spia LED	PZ
2101647	Con spia LED	PZ



Scatola Porta Fusibili Lamellari Unival Inline

Scatola portafusibili con coperchio di protezione per fusibili lamellari Unival. Corpo in ABS antiurto fiamma ritardante e contatti 6,3 mm in Rame Nichelato max 40A.



Cod.	Dim mm	UM
2101674	53 x 78	PZ
2101678	53 x 150	PZ



Scatola Porta Fusibili Lamellari Mini (Minival) FL

Scatola portafusibili lamellari Mini (Minival) con positivo comune. Indicatore LED di allarme che si attiva in caso di fusibile interrotto. Copertura di protezione trasparente. Etichette adesive con simboli utenza. Terminali a Faston per una maggiore praticità.



Cod.	Dim mm	Capacità	UM
2101698	85 x 63 x H36	6 Fusibili Mini (Minival)	PZ
2101699	95 x 84 x H36	10 Fusibili Mini (Minival)	PZ



Scatole Porta Fusibili Lamellari Standard (Unival) FL

Scatola portafusibili lamellari standard (Unival) con positivo comune. Indicatore LED di allarme che si attiva in caso di fusibile interrotto. Copertura di protezione trasparente. Etichette adesive con simboli utenza. Terminali a Faston per una maggiore praticità.



Cod.	Dim mm	Capacità	UM
2101695	85 x 63 x H36	6 Fusibili Standard (Unival)	PZ
2101696	95 x 84 x H36	10 Fusibili Standard (Unival)	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

FUSIBILI LAMELLARI E PORTAFUSIBILI

Scatola Porta Fusibili Lamellari Standard (Unival) DR

Scatola portafusibili lamellari standard (Unival) con positivo comune.
Indicatore LED di allarme che si attiva in caso di fusibile interrotto.
Copertura di protezione trasparente. Etichette adesive con simboli utenza.
Terminali a vite per una maggiore sicurezza.



Cod.	Dim mm	Capacità	UM
2101685	85 x 75 x H35	6 Fusibili Standard (Unival)	PZ
2101687	85 x 100 x H35	10 Fusibili Standard (Unival)	PZ



Scatola Porta Fusibili Standard (Unival) con Morsetti

Scatola portafusibili lamellari standard (Unival) con positivo comune e barra di connessione.
Morsetti con terminali a vite per una maggiore sicurezza.
Indicatore LED di allarme che si attiva in caso di fusibile interrotto.
Copertura di protezione trasparente. Etichette adesive con simboli utenza.
Completati di fusibili.



Cod.	Dim mm	Capacità	UM
2101686	88 x 88 x H36	6 Fusibili Standard (Unival)	PZ
2101688	138 x 88 x H36	12 Fusibili Standard (Unival)	PZ

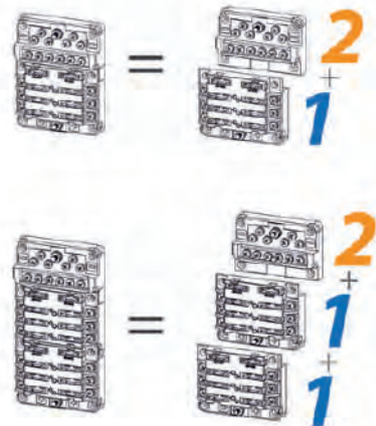


Morsetti e Scatole Porta Fusibili Standard (Unival)

Morsetti e scatole modulari porta fusibili lamellari standard (Unival) con indicatore LED che si attiva in caso di guasti. Alloggiamento per due fusibili di riserva, copertura di protezione con 60 etichette adesive. La morsetti permette di collegare 6 circuiti alle scatole modulari che si possono unire tra loro. Disponibile già pronto il set di 2 scatole porta fusibili 2101683.



Cod.	Ref	Dim mm	Capacità	UM
2101682	Morsetti	86 x 41 x H57		PZ
2101681	Porta fusibili 1 x 6	86 x 41 x H78	6 Fusibili Standard (Unival)	PZ
2101683	Porta fusibili 2 x 6	86 x 41 x H134	12 Fusibili Standard (Unival)	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

FUSIBILI LAMELLARI E PORTAFUSIBILI

Porta Fusibili Megaval Box

Porta fusibili Megaval con base isolata e gabbia di protezione. Dim: 125 x 38 mm x H44 mm.



Cod.	UM
2101693	PZ



Porta Fusibili ANL Box 1

Porta fusibili ANL con base isolata e gabbia di protezione. Dim: 155 x 38 mm x H44 mm.



Cod.	UM
2101691	PZ



Porta Fusibili ANL

Porta fusibili ANL con base isolata. Può contenere 1 o 2 fusibili ANL.



Cod.	UM
2101690	PZ



Porta Fusibili ANL Box 2

Porta fusibili ANL con base isolata e gabbia di protezione. Può contenere 1 o 2 fusibili ANL.



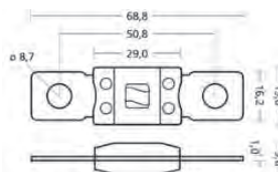
Cod.	UM
2101692	PZ



Fusibili Lamellari Megaval

Fusibili lamellari tipo ANM Megaval.

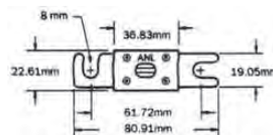
Cod.	A	UM
2167230	100	PZ
2167231	125	PZ
2167232	150	PZ
2167233	175	PZ
2167234	200	PZ
2167235	250	PZ
2167239	500	PZ



Fusibili Lamellari ANL

Fusibili lamellari tipo ANL.

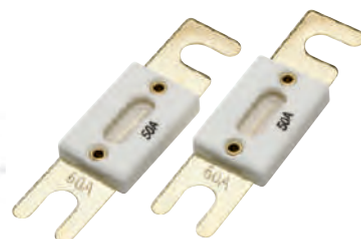
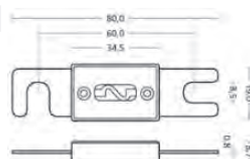
Cod.	A	UM	Cod.	A	UM
2167254	40	PZ	2167285	355	PZ
2167255	50	PZ	2167292	425	PZ
2167256	63	PZ	2167295	500	PZ
2167258	80	PZ			
2167260	100	PZ			
2167262	125	PZ			
2167266	150	PZ			
2167267	175	PZ			
2167270	200	PZ			
2167275	250	PZ			
2167280	300	PZ			



Fusibili Lamellari ANL Ceramic

Fusibili lamellari tipo ANL-C con corpo in Ceramica.

Cod.	A	UM	Cod.	A	UM
2167240	40	PZ	2167250	300	PZ
2167241	50	PZ	2167251	350	PZ
2167242	60	PZ	2167252	400	PZ
2167243	80	PZ	2167253	500	PZ
2167244	100	PZ			
2167245	125	PZ			
2167246	150	PZ			
2167247	175	PZ			
2167248	200	PZ			
2167249	250	PZ			



LAMPADINE LED

Lampadine Siluro LED AA

Lampadine siluro LED. Consumi minimi e lunga durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM
2161601	12	1	20	35	10	PZ
2161603	12	2	40	41	10	PZ



Lampadine Siluro Power LED

Lampadine siluro power LED. Consumi minimi e lunga durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM
2161602	12	1,2	60	31	15	PZ
2161604	12	1,8	90	36	14	PZ
2161605	12	1,8	90	39	14	PZ



Lampadina Siluro LED Classic Cover

Lampadina siluro power LED classica con copertura trasparente. Consumi minimi e lunga durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM
2161613	12	1	80	38	10	PZ
2161614	12	1	80	42	14	PZ



Lampadina Siluro Power LED Cover

Lampadina siluro power LED con copertura trasparente. Consumi minimi e lunga durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM
2161600	12	3	60	42	12	PZ



Lampadina Siluro Hi-Power LED

Lampadina siluro Hi-Power LED ad altissima luminosità. Consumi minimi e lunga durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	L mm	ø mm	UM
2161608	12/24	1,0	90	38	12	PZ
2161610	10-30	1,5	110	41	12	PZ



Lampadine LED G4 Attacco L.P.

Lampadine LED con attacco G4 laterale oppure posteriore. Consumi minimi e lunga durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	Attacco	V	W	Lumen	ø mm	UM
2167510	Laterale	10-30	1,8	120	26	PZ
2167520	Posteriore	10-30	1,8	120	26	PZ
2167511	Laterale	10-30	1,5	150	28	PZ
2167521	Posteriore	10-30	1,5	150	28	PZ



Lampadine LED G4 Attacco Inferiore

Lampadine LED 360° con attacco inferiore G4. Consumi minimi e lunga durata. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2167530	12	1,2	115	29	PZ
2167531	12	1,6	162	39	PZ



Lampadina LED G4 Gel 160LM

Lampadina LED 360° con attacco G4. Immersa in composto di gel siliconico trasparente impermeabile. Consumi minimi (2W) per una resa luce di 20W. Luce bianca calda 3000 K° dimmerabile.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2167538	10-30	2	160	29	PZ



Lampadina LED G4 Gel 200LM

Lampadina LED 360° con attacco G4. Immersa in composto di gel siliconico trasparente impermeabile. Consumi minimi (2,5W) per una resa luce di 25W. Luce bianca calda 3000 K°.

Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2167539	10-30	2,5	200	45	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

LAMPADINE LED

Lampadine LED BA15S e BA15D 90LM

Lampadine LED BA15S polo singolo e BA15D polo doppio con perni paralleli. Consumi minimi (1,5W) per una resa luce di 5W. Luce bianca fredda 5000 K°.



Cod.	Polo	V	W	Lumen	H mm	UM
2163250	Singolo BA15S	12	1,5	90	40	PZ
2163251	Doppio BA15D	12	1,5	90	40	PZ



Lampadina LED BA15D Gel 120LM

Lampadina BA15D LED bipolare con perni paralleli. Immersa in composto di gel silicico trasparente impermeabile. Consumi minimi (2W) per una resa luce di 10W. Luce bianca calda 3000 K°.



Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2163255	10-30	2	120	38	PZ



Lampadina LED BA15D Gel 180LM

Lampadina BA15D LED bipolare con perni paralleli. Immersa in composto di gomma silicica trasparente impermeabile. Consumi minimi (2,5W) per una resa luce di 20W. Luce bianca calda 3000 K°.



Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2163256	10-30	2,5	180	48	PZ



Lampadina LED BA15D Gel 250LM

Lampadina bipolare BA15D LED con perni paralleli. Immersa in composto di gomma silicica trasparente impermeabile. Consumi minimi (3W) per una resa luce di 25W. Luce bianca calda 3000 K°.



Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2163257	10-30	3	250	60	PZ



Lampadina LED BAY15D Nav 280LM

Lampadina Bipolare LED BAY15D con perni non paralleli. Consumi minimi (2,6W) per una resa luce di 25W. Luce bianca calda 3200 K°. Per fanali di navigazione.



Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2163236	10-30	2,6	280	42	PZ



Lampadina LED BAY15D Nav Gel 250LM

Lampadina bipolare BAY15D LED con perni non paralleli. Immersa in composto di gel silicico trasparente impermeabile. Consumi minimi (3W) per una resa luce di 25W. Luce bianca calda 3000 K°. Per fanali di navigazione.



Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2163262	10-30	3	250	60	PZ



Lampadina LED Rinforzata BAY15D IP67 300LM

Lampadina LED rinforzata bipolare stagna BAY15D con perni non paralleli. Consumo minimo (3W) per una resa luce di 25W. Per fanali di navigazione di imbarcazioni oltre i 12 m.



Cod.	V	W	Lumen	H mm	UM
2165520	12/24	3	300	70	PZ



Lampadina Faretto Power LED G5,3

Lampadina faretto power LED con attacco G5,3. Consumi minimi e lunga durata. Luce bianca calda 3000 K°.



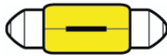
Cod.	V	W	Lumen	ø mm	H mm	UM
2167517	10-30	3,0	210	50	48	PZ



LAMPADINE E BULBI

Lampadine Siluro
Lampadine siluro.

Cod.	V	W	L mm	ø mm	UM
2161203	12	3	31	6	PZ
2161205	12	5	37	10	PZ
2161405	24	5	37	10	PZ
2161409	24	10	37	10	PZ
2161210	12	10	42	10	PZ
2161215	12	15	42	14	PZ
2161415	24	15	42	14	PZ
2161218	12	18	42	14	PZ



Lampadine Bipolari BA 15D - Bulbo Grande
Lampadine bipolari BA 15D bulbo grande.

Cod.	V	W	UM
2163220	12	20	PZ
2163415	24	15	PZ
2163420	24	20	PZ



Lampadine Bipolari Verticali BAY 15D

Lampadine bipolari verticali BAY 15D per fanali di imbarcazioni oltre i 12 metri: DHR - Hella - Aqua Signal.

Cod.	V	W	UM
2165225	12	25	PZ
2165425	24	25	PZ
2165423	24	10	PZ



Adattatori E14/E27 per Lampadine BA15D

Adattatori per montare lampadine con base BA15D a perni paralleli su attacchi E14 ed E27.

Cod.	Attacco	UM
2167584	E14	PZ
2167587	E27	PZ



Lampadine Alogene G4 Xenon
Lampadine Alogene G4 Xenon.

Cod.	V	W	UM
2167007	12	7	PZ
2167010	12	10	PZ
2167020	12	20	PZ
2167420	24	20	PZ



Lampadine Bipolari BA 15D - Bulbo Piccolo
Lampadine bipolari BA 15D bulbo piccolo.

Cod.	V	W	UM
2162406	24	5	PZ
2163210	12	10	PZ



Lampadine Bipolari Tonde BAY 15D

Lampadine bipolari tonde BAY 15D per fanali di imbarcazioni oltre i 12 metri.

Cod.	V	W	UM
2164225	12	25	PZ



Lampadine Bipolari BAY 15D Originali DHR

Lampadine bipolari BAY 15D originali DHR per fanali di imbarcazioni oltre i 12 metri: DHR - Hella - Aqua Signal.

Cod.	Type	V	W	UM
2165226	DHR	12	10	PZ
2165426	DHR	24	10	PZ
2165227	DHR	12	25	PZ
2165427	DHR	24	25	PZ



Tubi Neon 220V

Tubi Neon 220V con attacco G5. Diametro 16 mm, luce fredda bianca 6000°K.

Cod.	V	W	L mm	Lumen	UM
2160004	220	4	150	120	PZ
2160008	220	8	300	330	PZ
2160010	220	13	530	650	PZ



Lampadine Alogene H3 per Fari
Lampadine alogene H3 per fari.

Cod.	V	W	UM
2166255	12	55	PZ
2166210	12	100	PZ
2166470	24	70	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

LAMPADINE E BULBI

Bulbi per Fari

Bulbi a luce diffusa (flood) o concentrata (spot) per fari e proiettori.

Cod.	ø mm	V	W	Tipo luce	UM
2168000	110(4")	12	35	Spot	PZ
2168001	110(4")	12	35	Diffusa (flood)	PZ
2168008	110(4")	10-30V	36	Diffusa (flood) LED	PZ
2168010	140(5"3/4)	12	55	Spot	PZ
2168022	210(8"5/16)	220	1000	Spot (DHR)	PZ

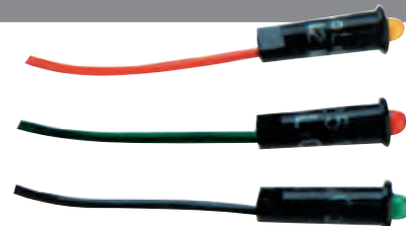


- SPIE -

Spie LED PL 12/24V

Spie LED 12/24V in Plastica diametro 4 mm.

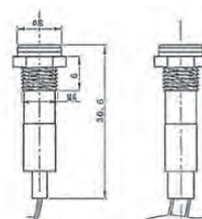
Cod.	Colore	UM
2105020	GIALLO	PZ
2105021	ROSSO	PZ
2105022	VERDE	PZ



Spie LED OC 6MM 12V

Spie stagne LED 12V in Ottone Cromato. Complete di dado, guarnizione e rondella di sicurezza. Spessore pannello max 6 mm.

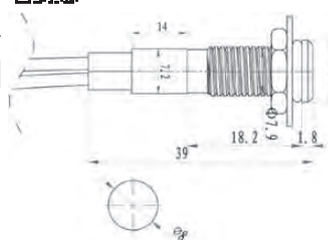
Cod.	Colore	UM
2105017	GIALLO	PZ
2105019	ROSSO	PZ
2105018	VERDE	PZ



Spie LED OC 8MM 12V

Spie stagne LED 12V in Ottone Cromato. Complete di dado, guarnizione e rondella di sicurezza. Spessore pannello max 13 mm.

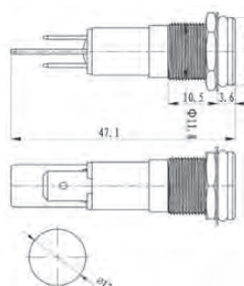
Cod.	Colore	UM
2105005	GIALLO	PZ
2105008	ROSSO	PZ
2105012	VERDE	PZ



Spie LED OC 12MM 12V

Spie stagne LED 12V in Ottone Cromato. Complete di dado, guarnizione e rondella di sicurezza. Spessore pannello max 10 mm.

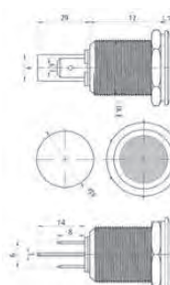
Cod.	Colore	UM
2105006	GIALLO	PZ
2105009	ROSSO	PZ
2105013	VERDE	PZ



Spie LED Inox 19MM 12V

Spie stagne LED 12V in Acciaio Inox. Complete di dado e guarnizione. Spessore pannello max 21 mm.

Cod.	Colore	UM
2105007	GIALLO	PZ
2105010	ROSSO	PZ
2105014	VERDE	PZ



IMPIANTO
ELETTRICO
STRUMENTAZIONE

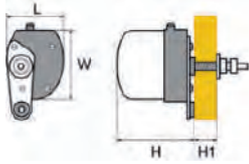
TERGICRISTALLI COMPATTI

Set Tergicristalli MTM W6 12V

Set tergicristalli a una velocità per piccole imbarcazioni. Motore stagno da 6W. Angolo di escursione 90°. Completo di braccio (300mm) e spazzola (300mm).



Cod.	V	H mm	H1 mm	L mm	W mm	UM
1950010	12	88	26	55	90	CF

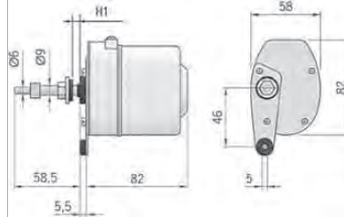


Tergicristalli Roca W5 12/24V

Tergicristalli Roca W5 per piccole imbarcazioni. Motore da 5 Nm ad una velocità con ritorno automatico sinistro o destro e angolo variabile da 90° a 110°. Da completare con braccio e spazzola in Acciaio Inox brunito. Campo di azione laterale a 90° tipo A.



Cod.	V	H1 mm	Braccio mm	Spazzola mm	UM
1950007	12	25			PZ
1950009	24	25			PZ
1956132			Inox brunito 280<>360		PZ
1957228				280	PZ
1957230				305	PZ
1957233				330	PZ
1957235				355	PZ

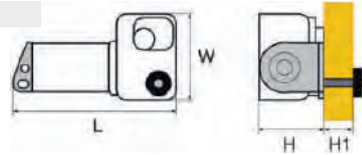


Tergicristalli W10M 12/24V

Tergicristalli per imbarcazioni medio-piccole. Motore stagno con coppia massima 12Nm. 2 velocità: Lenta 30 spazzate/minuto e Veloce 45 spazzate/minuto. Angolo variabile da 45° - 60° - 80° - 110° (regolazione Standard 110°). Ritorno automatico a destra. Perno standard 13,8 mm. Da completare con braccio e spazzola.



Cod.	V	H1 mm	H mm	L mm	W mm	UM
1950011	12	28	55	200	100	PZ
1950012	12	48	55	200	100	PZ
1950023	24	28	55	200	100	PZ
1950024	24	48	55	200	100	PZ

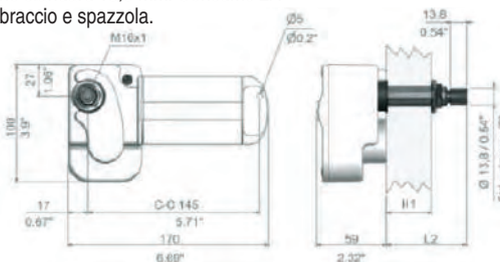


Tergicristalli Roca W12 12/24V

Tergicristalli Roca W12 per imbarcazioni medio-piccole. Cassa stagna IP65 in termoplastica stabilizzata UV con motore da 12 Nm con 35 oppure 55 battute al minuto, ritorno automatico sinistro o destro e angolo variabile da 45° a 110°. Perno standard 13,8 mm. Consumo 2A a riposo e 4A a pieno carico a 12V. Da completare con braccio e spazzola.



Cod.	V	H1 mm	L2 mm	UM
1952111	12	16	42	PZ
1952112	12	42	68	PZ
1952113	12	68	94	PZ
1952123	24	16	42	PZ
1952124	24	42	68	PZ
1952125	24	68	94	PZ

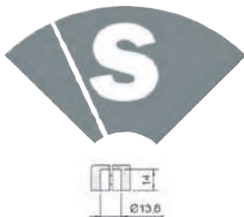


Bracci Telescopici Standard

Bracci telescopici in Acciaio Inox con attacco J-Hook. Per tergicristalli W10/W12 e per qualsiasi tergicristallo con perno 13,8 mm. Campo di azione classico tipo S.



Cod.	Acciaio Inox	mm	UM
1956137	Lucido	350<>450	PZ
1956136	Brunito	350<>480	PZ
1956152	Lucido	450<>550	PZ
1956151	Brunito	480<>620	PZ



TERGICRISTALLI STANDARD

Bracci Telescopici Roca Standard

Bracci telescopici Roca in Acciaio Inox brunito con attacco J-Hook. Per tergicristalli W10/W12 e per qualsiasi tergicristallo con perno 13,8 mm. Campo di azione classico tipo S.



Cod.	mm	UM
1956110	240<>305	PZ
1956111	319<>458	PZ
1956112	474<>612	PZ



Bracci Telescopici Roca a Pantografo Slim

Bracci telescopici Roca a pantografo in Acciaio Inox brunito con attacco J-Hook. Per tergicristalli W10/W12 e per qualsiasi tergicristallo con perno 13,8 mm. Campo di azione a bordi paralleli tipo P.



Cod.	mm	UM
1956484	324<>462	PZ
1956486	462<>600	PZ



Spazzole in Acciaio Inox

Spazzole high quality con bordo in Acciaio Inossidabile. Inserto in gomma naturale. Complete con adattatore universale per attacchi dritti e J-Hook.



Cod.	Lunghezza mm	UM
1957340	400	PZ
1957345	450	PZ
1957350	500	PZ
1957355	550	PZ
1957360	600	PZ
1957365	650	PZ



Bracci Telescopici Roca Tip

Bracci telescopici Roca in Acciaio Inox con attacco J-Hook regolabile. Per tergicristalli W10/W12 e per qualsiasi tergicristallo con perno 13,8 mm. Campo di azione laterale a 90° tipo A.



Cod.	Acciaio Inox	mm	UM
1956120	Lucido	324<>460	PZ
1956122	Brunito	324<>460	PZ
1956121	Lucido	454<>591	PZ
1956123	Brunito	454<>591	PZ



Bracci Telescopici Roca a Pantografo

Bracci telescopici Roca a pantografo in Acciaio Inox con attacco J-Hook. Per tergicristalli W10/W12 e per qualsiasi tergicristallo con perno 13,8 mm. Campo di azione a bordi paralleli tipo P.



Cod.	Acciaio Inox	mm	UM
1956472	Lucido	324<>460	PZ
1956475	Brunito	324<>460	PZ
1956473	Lucido	454<>591	PZ
1956476	Brunito	454<>591	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Spazzole Roca Extraflex

Spazzole Roca in Acciaio brunito con inserto in gomma naturale. Complete con 3 adattatori universali per attacchi dritti e J-Hook.



Cod.	Lunghezza mm	UM
1957228	280	PZ
1957230	300	PZ
1957233	330	PZ
1957235	350	PZ
1957206	380	PZ
1957207	405	PZ
1957209	455	PZ
1957210	480	PZ
1957211	508	PZ
1957212	533	PZ
1957214	560	PZ



TERGICRISTALLI LARGE

Tergicristalli W40 HD

Tergicristalli per imbarcazioni medio grandi W40 HD. Motore stagno da 35 Nm a due velocità (lenta 30 battute/min e veloce 45 battute/min) con angolo di escursione 70° e ritorno automatico a sinistra. Meccanica non scatolata per una facile lubrificazione. Lunghezza utile perno filettato 60 mm con attacco millerighe conico dia 9-7 mm. Da completare con braccio a pantografo e spazzola in Acciaio Inox.



Cod.	V	Braccio mm	Spazzola mm	UM
1952130	12			PZ
1952131	24			PZ
1956446		Inox lucido 450<>550		PZ
1956456		Inox lucido 550<>650		PZ
1957345			450	PZ
1957350			500	PZ
1957355			550	PZ
1957360			600	PZ
1957365			650	PZ



Tergicristalli W70 HD

Tergicristalli per grandi imbarcazioni W70 HD. Motore stagno con coppia fino a 35 Nm. Angolo di escursione 70°. Ritorno automatico a sinistra. 2 velocità: Lenta 30 spazzate/minuto e Veloce 45 spazzate/minuto. Meccanismo scatolato con viti per una facile manutenzione. Lunghezza utile perno filettato 60 mm. Interasse perni 60 mm. Da completare con braccio a pantografo e spazzola in Acciaio Inox.



Cod.	V	Braccio Inox mm	Spazzola mm	UM
1952137	12			PZ
1952138	24			PZ
1956466		Lucido 650<>800		PZ
1957460			600	PZ
1957470			700	PZ
1957480			800	PZ



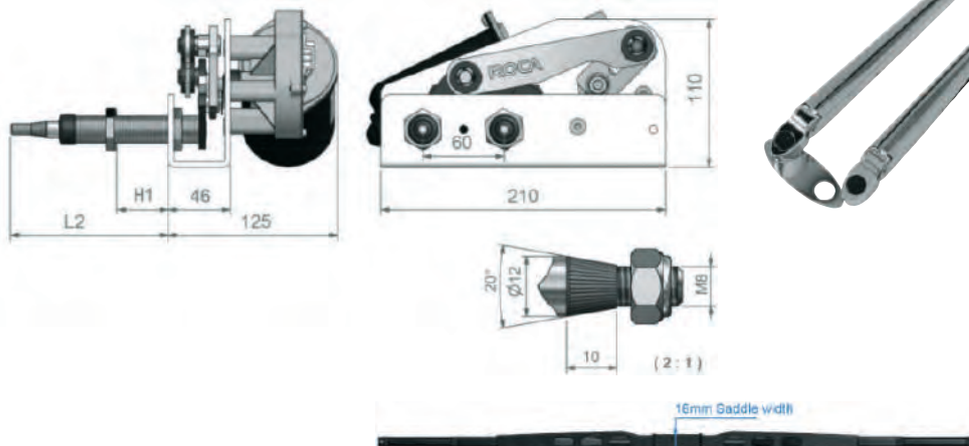


Tergicristalli Roca W38

Tergicristalli Roca W38 di qualità superiore per imbarcazioni medio-grandi. Anche per uso professionale su imbarcazioni da lavoro. Motore da 38 Nm con 35 oppure 55 battute al minuto, ritorno automatico sinistro o destro e angolo variabile da 45° a 110°. Consumo 3A a riposo e 7A a pieno carico a 12V. Da completare con braccio a pantografo e spazzola. Il braccio a pantografo è completo di spruzzo e tubo da 1,1 metri.



Cod.	V	H1 mm	L2 mm	Braccio Inox mm	Spazzola mm	UM
1952133	12	53	103			PZ
1952134	12	78	128			PZ
1952135	24	53	103			PZ
1952136	24	78	128			PZ
1956469				Lucido 620<>900		PZ
1956470				Brunito 620<>900		PZ
1957281					710	PZ
1957282					760	PZ
1957283					810	PZ
1957284					838	PZ
1957285					863	PZ
1957286					890	PZ

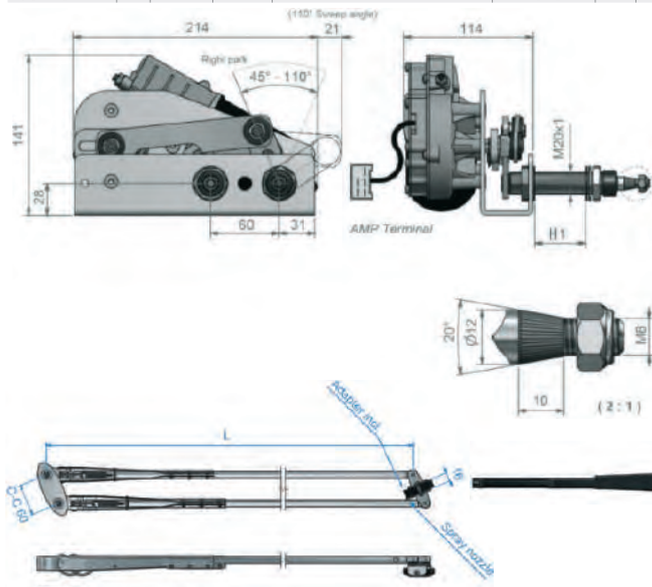


Tergicristalli Roca W50

Tergicristalli Roca W50 di qualità superiore per imbarcazioni medio-grandi. Anche per uso professionale su imbarcazioni da lavoro. Motore da 50 Nm con 30 oppure 47 battute al minuto, ritorno automatico sinistro o destro e angolo variabile da 45° a 110°. Consumo 6A a riposo e 10A a pieno carico a 12V. Da completare con braccio a pantografo e spazzola. Il braccio a pantografo è completo di spruzzo con tubo da 1,1 metri e può essere tagliato fino a 370 mm.



Cod.	V	H1 mm	L2 mm	Braccio Inox mm	Spazzola mm	UM
1952140	12	53	103			PZ
1952141	12	78	128			PZ
1952143	24	53	103			PZ
1952144	24	78	128			PZ
1956480				Lucido 1020<>1200		PZ
1956481				Brunito 1020<>1200		PZ
1957290					965	PZ
1957291					1016	PZ



ACCESSORI PER TERGICRISTALLI

Interruttore Laser Etched per Tergicristalli

Interruttore basculante 12/24V (20/10A) a 3 posizioni ON-OFF-ON per tergenicristalli. Impermeabile IP68 con guarnizione in Nitrile, simbolo e testo descrittivo incisi a laser. Il simbolo dell'utenza è sempre illuminato (LED rosso), il testo descrittivo si illumina (LED bianco) quando l'interruttore viene azionato.



Cod.	UM
2100530	PZ

Interruttore 12V 3 Funzioni per Tergicristalli

Interruttore a 3 funzioni per tergenicristalli: 1) stop 2) lento 3) veloce



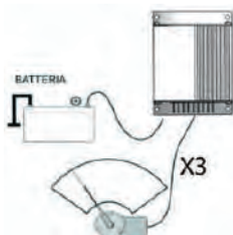
Cod.	UM
1959500	PZ

Centralina Tergicristalli Control Box

Centralina in lega di Alluminio per controllare e sincronizzare fino a 3 motori tergenicristallo. Per motori 12/24V, completa di interruttore rocker.



Cod.	Dim mm	Per Motori	UM
1959802	112 x 112	12V	PZ
1959800	112 x 112	24V	PZ



Centralina Tergicristalli Roca Universale

Centralina tergenicristalli Roca universale per controllare e sincronizzare fino a 3 motori tergenicristallo di qualsiasi potenza. Permette di selezionare ogni singolo motore, gestisce la velocità delle battute e il sistema lavavetri. Alimentazione universale 12/24V. Da completare con interruttore Carling oppure con pannello touch. L'interruttore Carling è completo di 1,5 metri di cavo e connettore. Il pannello touch gestisce tutti i comandi assieme fino a 3 motori tergenicristallo.



Cod.	Ref	Accessori	UM
1959623	Centralina		PZ
1959640		Interruttore Carling	PZ
1959643		Pannello Touch	PZ

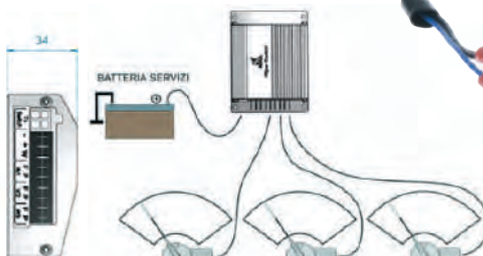
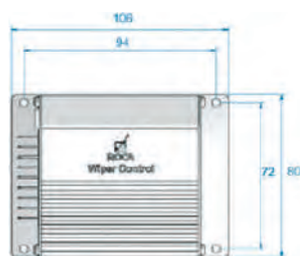


Centralina Tergicristalli Roca W10/W12

Centralina tergenicristalli Roca per controllare e sincronizzare fino a 3 motori tergenicristallo di piccola potenza tipo W10 e W12. Completa di interruttore Carling con 1,5 metri di cavo. Permette di selezionare ogni singolo motore, gestisce la velocità delle battute e il sistema lavavetri. Alimentazione universale 12/24V.



Cod.	UM
1959624	PZ



ACCESSORI PER TERGICRISTALLI

Raccordi e Accessori Roca per Lavavetri

Spruzzi lavavetri con portagomma da 4 mm completi di tubo da 110 cm. Passaparatia filettato M8 con portagomma da 4 mm. Tubo lavavetri da 5 metri in gomma EPDM con protezione UV, dia 4 mm, esterno 7 mm.



Cod.	Ref	UM
1959015	Spruzzo lavavetri W10/W12	PZ
1959016	Spruzzo lavavetri W38	PZ
1959110	Passaparatia L80 mm	PZ
1959130	5 Metri tubo lavavetri	CF



Set Serbatoio Lavavetri

Serbatoio lavavetri con pompa elettrica incorporata. Dimensioni 125 x 145 x H215 mm.



Cod.	V	Lt	UM
1959012	12	2,5	PZ
1959014	24	2,5	PZ

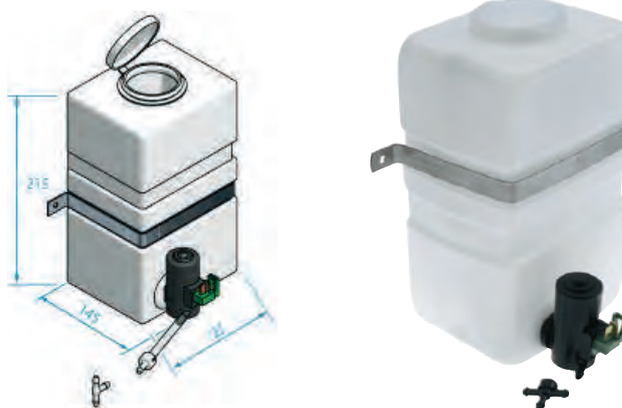


Serbatoio Lavavetri Roca

Serbatoio lavavetri Roca con pompa elettrica e raccordo a T. Fascia di fissaggio in Acciaio Inox. Dimensioni 125 x 145 x H215 mm.



Cod.	V	Lt	UM
1959132	12	2,5	PZ
1959134	24	2,5	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Ricambi e Accessori Roca per Bracci e Spazzole

Molle ricambio in Acciaio Inox L62 mm per bracci. Piastrina ricambio in Acciaio Inox per bracci a pantografo W10/W12. Adattatori dritti o J-Hook per il montaggio delle spazzole.



Cod.	Ref	UM
1959117	Molla 120N	PZ
1959118	Molla 180N	PZ
1959116	Piastrina con perno per W10/W12	PZ
1959120	Adattatore A7 per attacchi dritti	PZ
1959121	Adattatore B2 per attacchi J-Hook	PZ
1959122	Adattatore B9 per attacchi J-Hook	PZ



CLIMATIZZATORI VITRIFRIGO MACS

VITRIFRIGO

Climatizzatori Vitrifrigo MACS

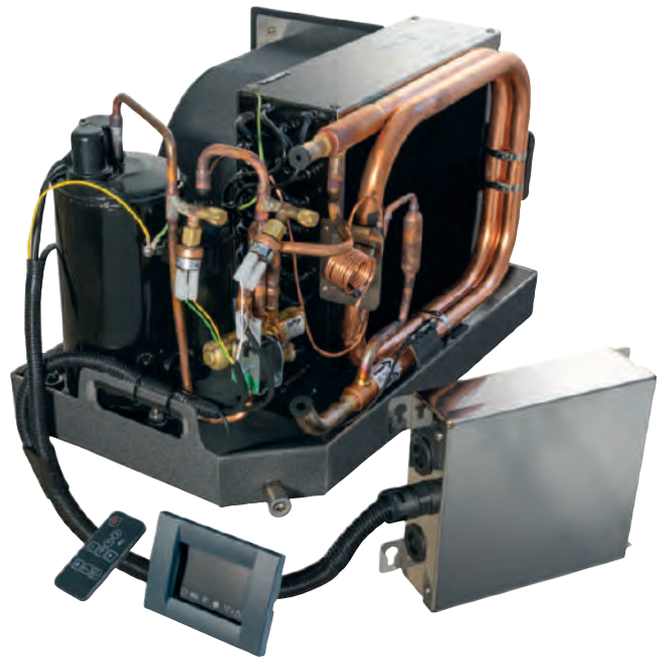
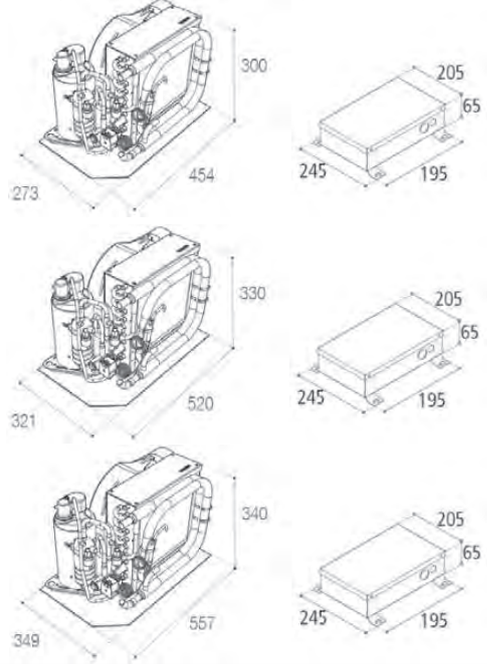
Climatizzatori Vitrifrigo MACS progettati per applicazioni nautiche, ideali per il condizionamento di un ambiente singolo o di due ambienti adiacenti. Utilizzano un circuito di acqua marina e funzionano come climatizzatori con aria fredda e come riscaldatori con aria calda. Struttura compatta monoblocco comprendente compressore, condensatore, evaporatore, ventilatore e pannello di controllo con prolunga da 3 metri e telecomando. Quadro elettrico con prolunga da 1,2 metri e alimentazione 220V per uso in banchina o con generatore di corrente. Forniti senza accessori come tubazioni, griglie, pompa acqua, filtro e prese di mare che vanno acquistati a parte.



Consumo e portata:

- MACS 7000: 600W/2,6A (700W/3,0A in modalità riscaldamento) portata 400 mc/h
- MACS 12000: 890W/4,0A (1100W/4,7A in modalità riscaldamento) portata 540 mc/h
- MACS 16000: 1100W/5,0A (1300W/5,5A in modalità riscaldamento) portata 640 mc/h

Cod.	Ref	Capacità freddo BTU/h	Capacità caldo BTU/h	Peso Kg	UM
1560330	MACS 7000	7000	7800	23	CF
1560332	MACS 12000	12000	13000	26	CF
1560334	MACS 16000	16000	18000	31	CF



Kit Accessori per Climatizzatori MACS

Kit accessori necessari per il completamento dei climatizzatori MACS.

VITRIFRIGO

MACS 7000:

- 4 pz portagomma 16 mm, presa a mare e valvola a sfera, tutti in ottone con filetto da 1/2"
- scarico a mare da 1/2" in ottone cromato
- filtro acqua di mare con attacchi da 1/2"
- pompa acqua di mare 220V/40W/0,2A con 2 attacchi da 16 mm
- tubo acqua spiralato da 16 mm L10 metri
- condotta flessibile aria isolata da 102 mm L5 metri
- griglia di aspirazione con cornice 280 x 280 mm / foro incasso 250 x 250 mm
- griglia di mandata con cornice 130 x 280 mm / foro incasso 100 x 250 mm



MACS 12000:

- 4 pz portagomma 20 mm, presa a mare e valvola a sfera, tutti in ottone con filetto da 3/4"
- scarico a mare da 3/4" in ottone cromato
- filtro acqua di mare con attacchi da 3/4"
- pompa acqua di mare 220V/40W/0,4A con 2 attacchi da 20 mm
- tubo acqua spiralato da 20 mm L10 metri
- condotta flessibile aria isolata da 152 mm L5 metri
- griglia di aspirazione con cornice 335 x 335 mm / foro incasso 300 x 300 mm
- griglia di mandata con cornice 155 x 280 mm / foro incasso 120 x 250 mm



MACS 16000:

- 4 pz portagomma 25 mm, presa a mare e valvola a sfera, tutti in ottone con filetto da 1"
- scarico a mare da 1" in ottone cromato
- filtro acqua di mare con attacchi da 1"
- pompa acqua di mare 220V/80W/0,7A con 2 attacchi da 25 mm
- tubo acqua spiralato da 25 mm L10 metri
- condotta flessibile aria isolata da 152 mm L5 metri
- griglia di aspirazione con cornice 335 x 335 mm / foro incasso 300 x 300 mm
- griglia di mandata con cornice 180 x 330 mm / foro incasso 150 x 300 mm



Cod.	Ref	UM
1560331	MACS 7000	CF
1560333	MACS 12000	CF
1560335	MACS 16000	CF

IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE



CLIMATIZZATORI VITRIFRIGO MACS

Griglie di Aspirazione

Griglie di aspirazione con cornice in plastica per sistemi di aria condizionata. Complete di filtro, si montano a contatto con il vano climatizzatore e non necessitano di plenum o raccordi.

Cod.	Foro incasso mm	UM
1560355	250 x 250	PZ
1560356	300 x 300	PZ

New



Griglie di Mandata

Griglie di mandata con cornice in plastica per sistemi di aria condizionata. Complete di plenum con anello per il raccordo con la condotta d'aria.

Cod.	Foro incasso mm	UM
1560341	250 x 100	PZ
1560342	250 x 125	PZ
1560343	300 x 150	PZ

New



Griglie di Aspirazione Teak

Griglie di aspirazione con cornice in Teak per sistemi di aria condizionata. Complete di filtro, si montano a contatto con il vano climatizzatore e non necessitano di plenum o raccordi.

Cod.	Foro incasso mm	UM
1560352	250 x 250	PZ
1560353	300 x 300	PZ

VITRIFRIGO



Griglie di Mandata Teak

Griglie di mandata con cornice in Teak per sistemi di aria condizionata. Vanno raccordate con la condotta d'aria tramite plenum e anello fissatubo.

Cod.	Foro incasso mm	UM
1560360	150 x 100	PZ
1560361	200 x 100	PZ
1560362	250 x 100	PZ
1560363	250 x 125	PZ
1560364	250 x 150	PZ
1560366	300 x 150	PZ
1560367	350 x 150	PZ

VITRIFRIGO



Plenum e Raccordi

Plenum e raccordi per collegare la griglia di mandata dell'aria all'impianto di condizionamento. Il plenum a Y viene usato per fare una seconda linea di mandata. La condotta aria in PVC coibentato è flessibile a sezione deformabile per poter essere facilmente collegata all'anello fissatubo del plenum. L'anello fissatubo viene fornito di serie sui plenum piccoli, va acquistato separatamente sui modelli più grandi.

Cod.	Ref	Foro incasso mm	UM
1560370	Plenum con anello D102	150 x 100	PZ
1560371	Plenum con anello D102	200 x 100	PZ
1560373	Plenum	250 x 125	PZ
1560374	Plenum	250 x 150	PZ
1560375	Plenum	300 x 150	PZ
1560376	Plenum	350 x 150	PZ
1560378	Anello fissatubo D127	350 x 150	PZ
1560380	Anello fissatubo D152		PZ
1560385	Plenum Y per D152/152/102		PZ
1560345	Condotta aria D102 L5 m		PZ
1560346	Condotta aria D127 L5 m		PZ
1560347	Condotta aria D152 L5 m		PZ



VITRIFRIGO



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Pompa Acqua Climatizzatori MACS

Pompa acqua di mare ricambio per climatizzatori MACS.
 1560325: 220V/40W/0,2A/24L/min con 2 attacchi da 16 mm
 1560326: 220V/40W/0,4A/37L/min con 2 attacchi da 20 mm
 1560327: 220V/80W/0,7A/56L/min con 2 attacchi da 25 mm

Cod.	Ref	UM
1560325	MACS 7000	PZ
1560326	MACS 12000	PZ
1560327	MACS 16000	PZ



VITRIFRIGO



Pannello di controllo MACS

Pannello di controllo e scheda elettronica ricambio per climatizzatori MACS nuovo tipo. Pannello Vimar 12 x 8 cm Scheda elettronica completa con 3 m cavo dati

Cod.	Ref	UM
1560388	Pannello	PZ
1560389	Scheda elettronica	PZ



VITRIFRIGO



CLIMATIZZATORI DOMETIC MCS

Climatizzatori Dometic MCS

Climatizzatori marini Dometic MCS con circuito acqua marina e funzione raffreddamento/riscaldamento per ambiente singolo oppure per due ambienti adiacenti. Kit completo pronto per l'installazione con monoblocco compatto comprendente compressore, condensatore, evaporatore, ventilatore orientabile, centralina, pannello di controllo, pompa acqua mare, tubo acqua mare, griglia di mandata e ritorno, condotta aria, passascafo con valvola e raccordi.



Alimentazione 220V per uso in banchina o con generatore di corrente.

Ambiente max: massima superficie del vano che il climatizzatore può gestire considerando l'ambiente sottocoperto senza finestrate.

Per ambienti sopra coperta con finestrate la superficie che il climatizzatore può gestire si dimezza.

Diametri condotta aria e modello pompa mare:
 T6: condotta aria 102 mm con pompa 1561064-PML250C
 T12: condotta aria 152 mm con pompa 1561064-PML250C
 T16: condotta aria 152 mm con adattatore per attacco ventilatore da 180 mm e pompa 1561066-PML500C



Cod.	Ref	Capacità freddo/caldo BTU/h	Consumo freddo/caldo W	Ambiente max m²	Dimensioni mm	Peso kg	UM
1561006	T6	6000	890/1130	8	448 x 282 x 272	19	CF
1561012	T12	12000	1030/1270	16	519 x 318 x 315	26	CF
1561016	T16	16000	1320/1660	23	544 x 341 x 338	28	CF

Accessori per Climatizzatori MCS

Accessori per climatizzatori Dometic serie MCS.

Kit distribuzione aria: permette di gestire due vani con un solo climatizzatore. Compatibile solo con modelli T12/T16, comprende condotta aria da 152 mm, griglia mandata con plenum e raccordo Y.

Protezione Smartstart III: protegge l'impianto elettrico da picchi e cadute di corrente che si verificano all'avvio del sistema di climatizzazione. Raccomandato per impianti da 30k a 85k BTU/h (k=x1000).

Silenziatore Sound Cover: copertura molto semplice da installare per ridurre al minimo i rumori prodotti dal compressore.



Cod.	Ref	UM
1561050	Kit distribuzione aria	CF
1561056	Protezione Smartstart III	PZ
1561052	Silenziatore Sound Cover T6	PZ
1561053	Silenziatore Sound Cover T12	PZ
1561054	Silenziatore Sound Cover T16	PZ

New



1561052/53/54



1561056

IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Pompe Acqua Climatizzatori MCS

Pompe acqua mare e parti per impianti climatizzazione Dometic MCS.

Pompa PML250C: pompa ricambio per climatizzatori T6/T12

Pompa PML500C: pompa ricambio per climatizzatori T16

Pompa PMA1000C: pompa unica per impianto climatizzazione con due o più monoblocchi con BTU/h complessivi superiori a 24k (k=x1000)(esempio T16+T16)

Relay: scatola relay per gestione impianto climatizzazione con due o più monoblocchi



Cod.	Ref	UM
1561064	Pompa PML250C	PZ
1561066	Pompa PML500C	PZ
1561068	Pompa PMA1000C	PZ
1561065	Kit piastra fissaggio e raccordi per PML250C	PZ
1561067	Kit piastra fissaggio e raccordi per PML500C	PZ
1561069	Kit piastra fissaggio e raccordi per PMA1000C	PZ
1561070	Relay per installazione multipla	PZ

New



1561064

1561066

1561068



1561070



1561065



1561067



1561069

CLIMATIZZATORI DOMETIC MCS

Pannelli di Controllo MCS

1561060: pannello di controllo ricambio standard per climatizzatori Dometic MCS.

1561061: pannello di controllo touch screen opzionale

Cod.	Ref	UM
1561060	Pannello ricambio standard	PZ
1561061	Pannello touch screen	PZ



New



1561060



1561061

DOMETIC

Condotte Aria

Condotte aria coibentate flessibili a sezione deformabile per un collegamento facile al plenum. Vendute in confezioni da 5 metri.

Cod.	ø mm	L m	UM
1561044	80	5	MT
1561045	102	5	MT
1561046	127	5	MT
1561047	152	5	MT
1561048	180	5	MT



New



DOMETIC

Raccordi Splitter per Climatizzatori

Raccordi splitter in PVC per dividere il flusso d'aria in due condotte separate.

La versione a T è provvista di deflettore interno per regolare il flusso d'aria tra le due condotte a valle.

Cod.	Ref	ø mm	UM	Cod.	Ref	ø mm	UM
1561035	Y	102/80/80	PZ	1561020	T	102/102/102	PZ
1561036	Y	102/102/102	PZ	1561021	T	127/102/102	PZ
1561037	Y	127/102/102	PZ	1561024	T	127/127/127	PZ
1561038	Y	152/127/127	PZ	1561025	T	152/102/102	PZ
1561039	Y	180/152/152	PZ	1561028	T	152/127/127	PZ
				1561031	T	180/127/127	PZ
				1561033	T	180/152/152	PZ



DOMETIC

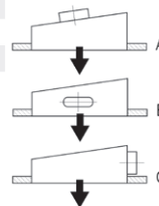
New

Plenum per Condotte Aria

Plenum per collegare la griglia alla condotta d'aria. Coibentati per prevenire la formazione di condensa e acqua.

Cod.	Griglia	Foro mm	Attacco condotta mm	UM	Cod.	Griglia	Foro mm	Attacco condotta mm	UM
1561072	MN1	287 x 65	Tipo A-80	PZ	1561092	SP1	115 x 118	Tipo B-80	PZ
1561073	MN1	287 x 65	Tipo A-102	PZ	1561093	SP1	115 x 118	Tipo B-102	PZ
1561074	MN1	287 x 65	Tipo A-127	PZ	1561094	SP2	165 x 118	Tipo A-80	PZ
1561075	MN1	287 x 65	Tipo B-80	PZ	1561095	SP2	165 x 118	Tipo A-102	PZ
1561076	MN1	287 x 65	Tipo B-102	PZ	1561096	SP2	165 x 118	Tipo A-127	PZ
1561077	MN1	287 x 65	Tipo B-127	PZ	1561097	SP2	165 x 118	Tipo B-80	PZ
1561078	MN2	370 x 77	Tipo A-80	PZ	1561098	SP2	165 x 118	Tipo B-102	PZ
1561079	MN2	370 x 77	Tipo A-102	PZ	1561099	SP2	165 x 118	Tipo B-127	PZ
1561080	MN2	370 x 77	Tipo A-127	PZ					
1561083	MN2	370 x 77	Tipo C-80	PZ					
1561081	MN2	370 x 77	Tipo B-102	PZ					
1561082	MN2	370 x 77	Tipo B-127	PZ					
1561090	SP1	115 x 118	Tipo A-80	PZ					
1561091	SP1	115 x 118	Tipo A-102	PZ					

DOMETIC



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

New

Griglie Mandata e Aspirazione per Climatizzatori

Griglie di mandata e aspirazione per sistemi di aria condizionata. Struttura e contro-cassa in Acciaio Inox con cornice in Alluminio Anodizzato e alette flusso direzionabili.

Cod.	Per plenum	Foro incasso mm	Colore	UM
1561200	MN1	287 x 65	ARGENTO	PZ
1561201	MN1	287 x 65	NERO	PZ
1561202	MN2	370 x 77	ARGENTO	PZ
1561203	MN2	370 x 77	NERO	PZ
1561208	SP1	115 x 118	ARGENTO	PZ
1561209	SP1	115 x 118	NERO	PZ
1561210	SP2	165 x 118	ARGENTO	PZ
1561211	SP2	165 x 118	NERO	PZ

DOMETIC



SCALDA ACQUA - NAUTIC BOILERS

Scalda Acqua Nautic Boiler B3

Scalda Acqua Nautic Boiler costruiti per l'impiego nautico. Funzionano con resistenza elettrica 1200W-220V per uso in banchina o con generatore oppure, tramite un esclusivo scambiatore di calore di tipo avvolgente, con il calore ceduto dal circuito di raffreddamento del motore. Mantengono l'acqua potabile e sono dotati di anodo contro gli effetti dell'elettrolisi. Contenitore isolato in speciale materiale composito, serbatoio in Acciaio Inox AISI 316.



3 Anni di garanzia.

Da completare con il kit premiscelatore dell'acqua.

Cod.	Ref	Lt	L mm	ø mm	Peso Kg	UM
1500601	B315	15	405	300	7,0	PZ
1500602	B320	20	500	300	8,1	PZ
1500603	B325	25	605	300	18,7	PZ
1500604	B330	30	495	360	10,5	PZ
1500605	B340	40	620	360	11,7	PZ
1500606	B360	60	721	400	14,6	PZ
1500821	Kit premiscelatore					PZ



Scalda Acqua Nautic Boiler BXR

Scalda Acqua Nautic Boiler costruiti per impiego nautico. Funzionano con resistenza elettrica 1200W-220V per uso in banchina o con generatore oppure, tramite un esclusivo scambiatore di calore di tipo avvolgente, con il calore ceduto dal circuito di raffreddamento del motore. Mantengono l'acqua potabile, dotati di anodo contro gli effetti dell'elettrolisi. Contenitore e serbatoio in Acciaio Inox AISI 316.



3 Anni di garanzia.

Da completare con il kit premiscelatore.

Cod.	Ref	Lt	L mm	ø mm	Peso Kg	UM
1500620	BXR20	20	500	300	10,9	PZ
1500628	BXR30	30	495	360	12,6	PZ
1500640	BXR40	40	620	360	14,7	PZ
1500650	BXR50	50	610	400	17,0	PZ
1500660	BXR60	60	715	400	19,0	PZ
1500680	BXR80	80	905	400	22,7	PZ
1500821	Kit premiscelatore					PZ



Scalda Acqua Nautic Boiler BXS 25/40

Scalda Acqua quadrati Nautic Boiler costruiti per impiego nautico. Funzionano con resistenza elettrica 1200W-220V per uso in banchina o con generatore oppure, tramite un esclusivo scambiatore di calore di tipo avvolgente, con il calore ceduto dal circuito di raffreddamento del motore.



Mantengono l'acqua potabile e sono dotati di anodo contro gli effetti dell'elettrolisi. Contenitore e serbatoio in Acciaio Inox AISI 316.

3 Anni di garanzia. Da completare con il kit premiscelatore dell'acqua.

Cod.	Ref	Lt	Dim mm	Peso Kg	UM
1500525	BXS25	25	330 x 370 x H330	13,5	PZ
1500540	BXS40	40	380 x 445 x H380	17,0	PZ
1500821	Kit premiscelatore				PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

Scalda Acqua Nautic Boiler BX 16

Scalda Acqua stretto Nautic Boiler costruito per impiego nautico. Funziona con resistenza elettrica 1200W-220V per uso in banchina o con generatore oppure, tramite un esclusivo scambiatore di calore di tipo avvolgente, con il calore ceduto dal circuito di raffreddamento del motore. Mantengono l'acqua potabile e sono dotati di anodo contro gli effetti dell'elettrolisi. Contenitore e serbatoio in Acciaio Inox AISI 316. 3 Anni di garanzia. Da completare con il kit premiscelatore.



Cod.	Ref	Lt	Dim mm	Peso Kg	UM
1500516	BX16	16	180 x 520 x H395	10,5	PZ
1500821	Kit premiscelatore				PZ



Scalda Acqua Johnson Marine Boiler

Scalda Acqua Johnson Marine Boiler in Acciaio Inox AISI 316 costruiti per impiego nautico. Funzionano con resistenza elettrica 500W-220V per uso in banchina o con generatore oppure, con un esclusivo sistema, con il calore ceduto dal circuito di raffreddamento del motore. Piedini di fissaggio regolabili a 360° per una installazione semplice.



Cod.	Lt	L mm	ø mm	Peso Kg	UM
1500802	22	485	325	10,0	PZ
1500803	30	620	325	11,5	PZ
1500804	45	880	325	15,0	PZ
1500806	60	1065	325	17,3	PZ
1500808	80	1285	325	20,0	PZ
1500820	Kit premiscelatore				PZ



Ricambi e Accessori per Boiler Quick

Ricambi e accessori per scaldia acqua boiler Quick.

Cod.	Ref	UM
1500805	Resistenza 500W 220V	PZ
1500807	Resistenza 800W 220V	PZ
1500812	Resistenza 1200W 220V	PZ
1500822	Termostato 15A	PZ
1500823	Valvola sicurezza 1/2"	PZ
1500824	Anodo Magnesio L200 mm	PZ



Tubazioni per Scaldia Acqua

Tubo per boiler in Gomma resistente al calore. Per le condotte d'acqua in genere ad alta temperatura fino a 120°C.

Cod.	ø Interno mm	ø Esterno mm	Rotoli da m	UM
140027310	13	23	10	MT
140027320	13	23	20	MT
140027610	16	26	10	MT
140027620	16	26	20	MT
140027810	20	30	10	MT
140027820	20	30	20	MT

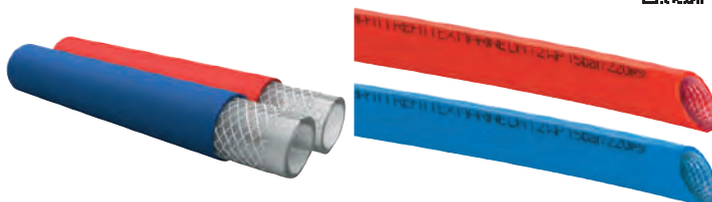


Tubo Acqua Atossico Refitex

Tubo in PVC atossico con rinforzo tessile in Poliestere per impianti acqua di bordo e per liquidi alimentari. Flessibile e resistente, può essere tagliato e assemblato in base a qualsiasi esigenza per acqua fredda e calda (60°C) senza subire deformazioni o strozzature. Conforme alla direttiva europea Reg.(EU)10/2011 per i simulanti A-B-C.



Cod.	Int mm	Ext mm	Rotoli m	Colore	UM
140021250	12,3	20	50	BLU	MT
140021350	12,3	20	50	ROSSO	MT
140021950	19	28	50	BLU	MT
140022050	19	28	50	ROSSO	MT



COMPASSI E ATTUATORI PER FINESTRINI E BOCCAPORTI

Molle Attuatori Springlift in Acciaio Inox 316

Molle a gas Springlift in Acciaio Inox 316 per aprire e chiudere in maniera controllata portelli, gavoni, osteriggi, oblò e vani motore.

Da completare con terminali a scelta da avvitare alle estremità filettate.

Terminali a occhio da 8mm: filettatura M6 o M8.

Terminali a sfera da 10mm: filettatura M6 o M8.

L aperto = misura della molla aperta calcolata al centroforo dei terminali (venduti a parte)

L chiuso = misura della molla chiusa calcolata al centroforo dei terminali (venduti a parte)



New



Cod.	L Aperto	L aperto mm	Corsa mm	L chiuso mm	Spinta Kg	ø Corpo mm	ø Stelo mm	Filettatura	UM
1640505	8"	200	70	130	5	15	6	M6	PZ
1640506	8"	200	70	130	10	15	6	M6	PZ
1640507	8"	200	70	130	20	15	6	M6	PZ
1640510	10"	254	90	164	10	15	6	M6	PZ
1640511	10"	254	90	164	20	15	6	M6	PZ
1640512	10"	254	90	164	30	15	6	M6	PZ
1640515	11"	280	100	180	10	15	6	M6	PZ
1640516	11"	280	100	180	20	15	6	M6	PZ
1640517	11"	280	100	180	30	15	6	M6	PZ
1640520	12"	305	110	195	10	15	6	M6	PZ
1640521	12"	305	110	195	20	15	6	M6	PZ
1640522	12"	305	110	195	30	15	6	M6	PZ
1640526	14"	355	130	225	10	15	6	M6	PZ
1640527	14"	355	130	225	20	15	6	M6	PZ
1640528	14"	355	130	225	30	15	6	M6	PZ
1640532	15"	380	150	250	10	18	8	M8	PZ
1640533	15"	380	150	250	20	18	8	M8	PZ
1640534	15"	380	150	250	30	18	8	M8	PZ
1640540	17"	432	170	262	20	18	8	M8	PZ
1640541	17"	432	170	262	30	18	8	M8	PZ
1640542	17"	432	170	262	40	18	8	M8	PZ
1640552	20"	500	210	290	20	18	8	M8	PZ
1640553	20"	500	210	290	30	18	8	M8	PZ
1640554	20"	500	210	290	40	18	8	M8	PZ
1640557	22"	550	230	320	20	18	8	M8	PZ
1640558	22"	550	230	320	30	18	8	M8	PZ
1640559	22"	550	230	320	40	18	8	M8	PZ
1640563	24"	600	255	345	20	18	8	M8	PZ
1640564	24"	600	255	345	30	18	8	M8	PZ
1640565	24"	600	255	345	40	18	8	M8	PZ
1640573	28"	700	300	400	30	22	10	M8	PZ
1640575	28"	700	300	400	50	22	10	M8	PZ
1640580	32"	800	340	460	40	22	10	M8	PZ
1640581	32"	800	340	460	50	22	10	M8	PZ
1640582	32"	800	340	460	60	22	10	M8	PZ

Cod.	Terminali	UM
1640180	occhio Ø 8mm: filettatura M6	PZ
1640181	occhio Ø 8mm: filettatura M8	PZ
1640185	sfera Ø 10mm: filettatura M6	PZ
1640186	sfera Ø 10mm: filettatura M8	PZ

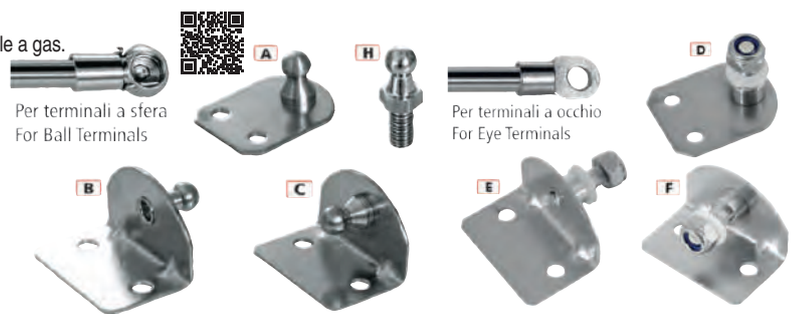
Possible Matches
Possibili Combinazioni



Attacchi e Staffe per Molle a Gas

Attacchi a sfera da 10 mm e staffe per occhielli da 8 mm in Acciaio Inox 316 per molle a gas.

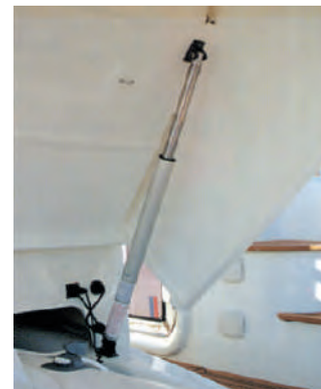
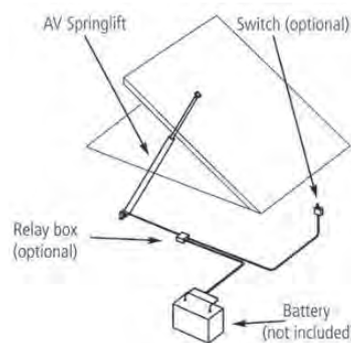
Cod.	Accessori	UM
1640190	Staffa A per terminali a sfera	PZ
1640191	Staffa B per terminali a sfera	PZ
1640192	Staffa C per terminali a sfera	PZ
1640188	Perno H filettato M6 per terminali a sfera	PZ
1640189	Perno H filettato M8 per terminali a sfera	PZ
1640195	Staffa D per terminali ad occhio	PZ
1640196	Staffa E per terminali ad occhio	PZ
1640197	Staffa F per terminali ad occhio	PZ



Attuatori Elettrici Uflex AV

Attuatori elettrici lineari da montare singoli o in coppia. Permettono l'apertura e la chiusura, anche parziale, di portelloni vano motore e boccaporti. Stagni IP65 con stelo in Acciaio Inox. Spinta max 120 Kg. Da completare con relè e interruttore per consentire l'apertura e la chiusura.

Cod.	V	Chiuso mm	Corsa mm	Accessori	UM
1640280	12	677	300		PZ
1640285	12	827	450		PZ
1640306	12	977	600		PZ
1640320	24	677	300		PZ
1640322	24	827	450		PZ
1640324	24	977	600		PZ
1640400				Interruttore 12/24V	PZ
1640412				Relè 12V	PZ
1640424				Relè 24V	PZ



UFLEX



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE

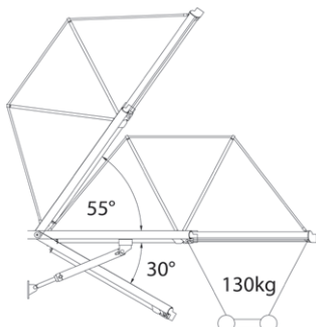
PASSERELLE

Passerella Idraulica Smeraldo

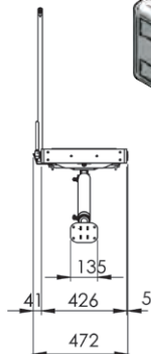
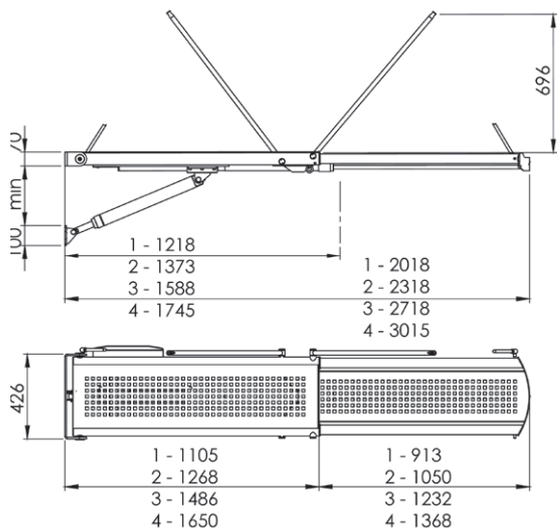
Passerella telescopica idraulica con struttura portante in Acciaio Inox tubolare AISI316L lucidato a specchio. Piano di calpestio in Teak con antiscivolo e luci di camminamento LED. Completa di centralina idraulica 800W e tubi da 3/8 per 3,5 metri di impianto. Si aziona con radiocomando e centralina elettronica a 10 canali cablata oppure con pannello comando a parete 127 x 87 mm completo di 10 metri di cavo. La passerella è idonea anche per sollevamento tender fino a 120 Kg.



Cod.	Dim cm	V	Portata Kg	Peso Kg	UM
0608820	200 x 43	12	200	62	PZ
0608821	200 x 43	24	200	62	PZ
0608823	230 x 43	12	200	67	PZ
0608824	230 x 43	24	200	67	PZ
0608827	270 x 43	12	200	75	PZ
0608828	270 x 43	24	200	75	PZ
0608830	300 x 43	12	150	80	PZ
0608831	300 x 43	24	150	80	PZ



IMPIANTO ELETTRICO STRUMENTAZIONE



- 1 - L200
- 2 - L230
- 3 - L270
- 4 - L300

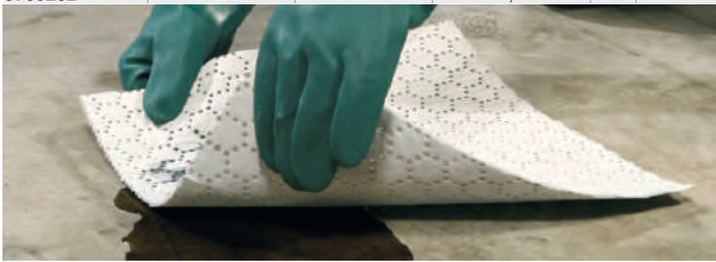


ASSORBENTI PER OLII E IDROCARBURI

Panni Assorbenti Idrocarburi

Panni monouso in materiale speciale che assorbe olio e idrocarburi ma non assorbe l'acqua. Si posizionano in sentina, nei vani motore o dovunque vi sia uno spandimento.

Cod.	Dimensioni cm	Spessore mm	Assorbimento Lt	UM
5709201	48 x 43	3	0,8	PZ
5709202	48 x 43	6	1,6	PZ



Rotolo Panni Assorbenti Idrocarburi

Panni monouso assorbenti in materiale speciale che assorbe olio e idrocarburi ma non assorbe l'acqua. Confezione in rotolo da officina con 120 panni a strappo dim 40x50 cm spessore 3 mm. Ideale per sentine, vani motore e per qualsiasi spandimento.

Cod.	Altezza cm	Lunghezza m	Assorbimento per panno Lt	UM
5709216	40	60	0,8	PZ



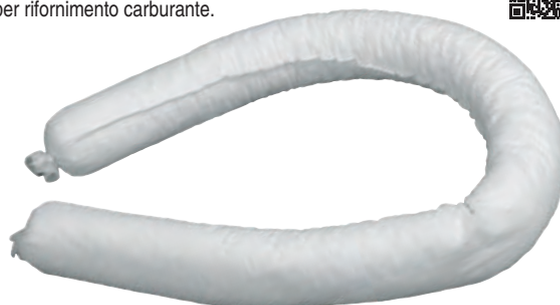
New



Manicotti Assorbenti Idrocarburi

Manicotti tubolari monouso assorbenti galleggianti in materiale speciale che assorbe olio e idrocarburi ma non assorbe l'acqua. Si adattano perfettamente a spazi angusti ed angoli, sono ideali per confinare ed assorbire spandimenti in mare, per operazioni cambio olio e per rifornimento carburante.

Cod.	Diametro cm	Lunghezza cm	Assorbimento Lt	UM
5709212	8	120	6,25	PZ
5709214	8	240	12,50	PZ



Assorbente per Olio e Idrocarburi

Manicotto tubolare in materiale speciale che assorbe olio e idrocarburi ma repelle l'acqua. Ideale per operazioni di cambio olio, rifornimento carburante e per evitare versamenti in mare o in sentina.

Cod.	Ø cm	Lunghezza cm	UM
5709207	8	30	PZ



Sacco Assorbente Idrocarburi

Sacco monouso assorbente galleggiante in materiale speciale che assorbe olio e idrocarburi ma non assorbe l'acqua. Ideale per confinare ed assorbire spandimenti in mare e per chiudere qualsiasi spazio interessato da perdite.

Cod.	Dim cm	Assorbimento l	UM
5709218	Ø 30 x L60	17,2	PZ

New



Assorbente per Sentine Star Brite Maxi Boom

Assorbente per sentine in materiale speciale che assorbe soltanto olio e idrocarburi ma non assorbe l'acqua. Capacità di assorbimento fino a 2 litri.



Cod.	Diametro cm	Lunghezza cm	UM
5709210	10	50	PZ



Polvere Assorbente Axorb

Assorbente in polvere specifico per liquidi scivolosi come olii e carburanti. Si sparge sugli spandimenti di olio e gasolio rimettendo subito in sicurezza ponti di imbarcazioni, pavimenti di officine e sale macchine.

Cod.	Sacco Kg	UM
5709227	12	PZ



OLIO PIEDE E ATF

Olio Idraulico Red Fluid

Olio per invertitori idraulici.
Usato anche per timonerie e passerelle idrauliche.

Cod.	Contenitore	UM
5705941	Flacone 1 Lt	PZ



Olio Piede TK Gear Oil

Olio piede antiossidante e antiusura per motori fuoribordo. Riduce il consumo degli ingranaggi e si mantiene nei periodi di inattività.

Cod.	Contenitore	UM
5705505	Tubo 250 ml	PZ



- OLIO YANMAR -

Olio Motore Yanmar SAE 15W40 Genuine Diesel

Olio motore Yanmar Genuine Diesel minerale SAE 15W40.

Cod.	Confezione	UM
5702001	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5702005	Cartone 4 x 5 Lt	PZ



Olio Motore Yanmar Genuine Diesel Synthetic

Olio motore Diesel Yanmar Genuine Synthetic SAE 5W40. Adatto a motori BY 4/6 cilindri.

Cod.	Confezione	UM
5702105	Cartone 4 x 5 Lt	PZ



Olio Piede Yanmar Genuine Saildrive SD20

Olio piede Saildrive Yanmar Genuine SD20 SAE 80W90.

Cod.	Confezione	UM
5702301	Cartone 6 x 1 Lt	PZ



Olio Invertitore Meccanico Yanmar SAE 30

Olio invertitore meccanico Yanmar Genuine Transmission SAE 30.

Cod.	Confezione	UM
5702201	Cartone 6 x 1 Lt	PZ



Olio Invertitore Idraulico ATF Fluid 220

Olio invertitore idraulico Yanmar ATF Fluid 220.

Cod.	Confezione	UM
5702401	Cartone 6 x 1 Lt	PZ



Anticongelante Yanmar Genuine Engine Coolant XLC

Anticongelante Yanmar Genuine Engine Coolant XLC.

Cod.	Confezione	UM
5702501	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5702505	Cartone 4 x 5 Lt	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

OLIO QUICKSILVER

Olio 2 Tempi TC-W3 Premium

Olio miscela 2 tempi per motori fuoribordo.

Cod.	Confezione	UM
5701210	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5701250	Cartone 3 x 4 Lt	PZ
5701220	Cartone 2 x 10 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio 2 Tempi TC-W3 Premium Plus

Olio miscela 2 tempi per motori fuoribordo.

Cod.	Confezione	UM
5701211	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5701251	Cartone 3 x 4 Lt	PZ
5701221	Cartone 2 x 10 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio 2 Tempi TC-W3 Premium Plus DFI

Olio miscela 2 tempi per motori fuoribordo a iniezione.

Cod.	Confezione	UM
5701316	Cartone 3 x 4 Lt	PZ
5701320	Cartone 2 x 10 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio 4 Tempi Outboard Oil

Olio motore 4 tempi SAE 10W-30 per motori fuoribordo.

Cod.	Confezione	UM
5701214	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5701254	Cartone 3 x 4 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio 4 Tempi High Performance Synthetic Oil

Olio motore 4 tempi sintetico SAE 25W-50 ad alte prestazioni per motori entrobordo ed entro/fuoribordo racing e per motori fuoribordo Verado.

Cod.	Confezione	UM
5701530	Cartone 3 x 4 Lt	PZ



QUICKSILVER

LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

OLIO QUICKSILVER

Olio 4 Tempi Marine Engine Oil

Olio motore 4 tempi SAE 25W-40 per motori entro/bordo e entro/fuoribordo.

Cod.	Confezione	UM
5701410	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5701438	Cartone 3 x 4 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio 4 Tempi Diesel Oil

Olio motore 4 tempi SAE 15W-40 per motori Diesel.

Cod.	Confezione	UM
5701516	Cartone 3 x 4 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio 4 Tempi Synthetic Oil

Olio motore 4 tempi sintetico SAE 25W-40 per motori entro/bordo, fuoribordo e entro/fuoribordo a iniezione.

Cod.	Confezione	UM
5701440	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5701443	Cartone 3 x 4 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio 4 Tempi Diesel TDI Synthetic Oil

Olio motore sintetico 4 tempi SAE 5W-30 per motori Diesel TDI.

Cod.	Confezione	UM
5701520	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5701521	Cartone 3 x 4 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio Piede Gear Lube Premium Blend

Olio piede SAE 80W-90 per motori fuoribordo e gruppi poppieri (no Bravo).

Cod.	Confezione	UM
5705524	Cartone 12 x 237 ml	PZ
5705512	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5705552	Cartone 2 x 10 Lt	PZ



QUICKSILVER

Olio Piede Gear Lube High Performance

Olio piede SAE 90 per tutti i gruppi poppieri.

Cod.	Confezione	UM
5705712	Cartone 6 x 1 Lt	PZ
5705722	Cartone 2 x 10 Lt	PZ



QUICKSILVER

LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

LUBRIFICANTI / RIATTIVANTI / PULITORI SPRAY

CRC 6-66 Marine

CRC 6-66 Protegge contro l'azione corrosiva dell'ambiente salino, sblocca, deterge e lubrifica tutto. Idrorepellente, idrorepellente, non altera la conducibilità dei contatti elettrici.

Cod.	Contenitore	UM
5706014	Spray 100 ml	PZ
5706025	Spray 200 ml	PZ
5706030	Spray 400 ml	PZ
5706105	Latta 5 Lt	PZ



CRC Grasso Siliconico Spray

Grasso siliconico spray lubrificante, idrorepellente e protettivo ad azione prolungata. Isola dal contatto con gas e vapori, con l'atmosfera salmastra, impedisce la corrosione, non scurisce e non sporca. Adatto per metalli, legno, tessuti e gomma.

Cod.	Contenitore	UM
5706551	Spray 400 ml	PZ



CRC Contact Cleaner

Detergente riattivante per contatti specifico per apparecchiature elettroniche. Solve e deterge riducendo le dispersioni elettriche senza danneggiare i circuiti.

Cod.	Contenitore	UM
5706320	Spray 250 ml	PZ



CRC Power Clean Pro

Solvente detergente multiuso che penetra, scioglie depositi carboniosi, patine e accumuli di grassi. Elimina olio e fluidi per trasmissioni, pulisce cilindri, filtri e parti di macchine. Evapora rapidamente, lascia le superfici asciutte e senza residuo.

Cod.	Contenitore	UM
5706450	Spray 500 ml	PZ



WD-40 Lubrificante al Silicene

Lubrificante al Silicene con erogatore a beccuccio orientabile. Lubrifica, non attira sporcizia, previene inceppamenti e isola dall'umidità. Resiste fino a 200°C, è ideale per cinghie, guarnizioni, utensili, valvole, cerniere, pulegge, metalli, plastiche, gomma e legno.

Cod.	Contenitore	UM
5706406	Spray 400 ml	PZ



WD-40 Professionale

Spray professionale multifunzione con erogatore a beccuccio orientabile. Dielettrico, lubrifica, sblocca, elimina cigolii, toglie l'umidità, rimuove grasso e colla, previene la ruggine e protegge tutti i metalli, gomma e plastica.

Cod.	Contenitore	UM
5706412	Spray 250 ml	PZ
5706414	Spray 400 ml	PZ
5706415	Spray 500 ml	PZ



WD-40 Grasso Spray

Grasso spray ad elevata prestazione con erogatore a beccuccio orientabile. Lubrifica, aderisce a lungo, sigilla e protegge dalla corrosione, non cola e resiste all'acqua anche su superfici verticali. Efficace fino a 115°C, è ideale per cerniere, viti, guide, rulli, catene, cavi, ingranaggi, cuscinetti e utensili.

Cod.	Contenitore	UM
5706407	Spray 400 ml	PZ



WD-40 Detergente Contatti

Detergente contatti ad asciugatura rapida con erogatore a beccuccio orientabile. Dissolve grasso, sporcizia, condensa e residui di saldatura su contatti, circuiti, comandi, interruttori e tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche. Dielettrico, protegge metallo, plastica, gomma e non lascia residui.

Cod.	Contenitore	UM
5706402	Spray 400 ml	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE



LUBRIFICANTI / RIATTIVANTI / PULITORI SPRAY

M69 Marine

Lubrificante multifunzione spray M69.

- sbloccante per dadi, viti e meccanismi inceppati
- detergente e sgrassante, scioglie la ruggine e ne previene la formazione
- disossidante per contatti elettrici ed elettronici, ne elimina le dispersioni
- idrorepellente, elimina l'acqua e l'umidità da qualsiasi superficie
- rende scorrevoli meccanismi ed ingranaggi per tutta la stagione
- prodotto ideale per motori marini, winch e attrezzature da pesca



Cod.	Contenitore	Cartone	UM
5706950	Spray 400 ml	12 pz	PZ



Deter 100 - Pulitore Industriale

Pulitore Industriale:

- Elimina Grasso, colla, incrostazioni e catrame
- Per superfici dure, utensili, catene, motori
- Evaporazione lenta
- Incolore



Cod.	Contenitore	Cartone	UM
5706817	Spray 400ml	12 pz	PZ



QuickSilver Storage Seal Inhibitor - Rimessaggio

Spray inibitore che previene la corrosione e la ruggine nei motori e loro parti meccaniche in periodi di inattività come il rimessaggio invernale.



Cod.	Contenitore	UM
5706735	Spray 400 g	PZ



QUICKSILVER

QuickSilver Power Tune - Detergente

Detergente spray ad azione penetrante specifico per pulire a fondo motori, carburatori, iniettori e le loro parti meccaniche.



Cod.	Contenitore	UM
5706338	Spray 400 g	PZ



QUICKSILVER

3M Industrial Cleaner

Pulitore spray in grado di sciogliere e rimuovere sporco, grasso, catrame e la maggior parte dei film adesivi. Prodotto naturale a base di agrumi che emulsiona quando viene risciacquato con l'acqua.



Cod.	Contenitore	UM
5706350	Spray 500 ml	PZ



- GRASSI PROTETTIVI -

White Lube - Grasso Bianco al Litio

Grasso bianco al litio spray.

- Contiene litio
- Per uso marino
- Non cola
- Idrorepellente
- Resistente alla salsedine



Cod.	Contenitore	Cartone	UM
5706810	Spray 400 ml	12 pz	PZ



Grasso QuickSilver Anti Corrosion Grease

Grasso protettivo anticorrosione per motori marini resistente all'acqua di mare.



Cod.	Contenitore	UM
5705223	Tubo 227 g	PZ

QUICKSILVER



Grasso QuickSilver 2-4-C Grease

Grasso al Teflon per motori marini. Lubrifica e protegge le parti in movimento resistendo al dilavamento dell'acqua di mare.



Cod.	Contenitore	UM
5707522	Tubo 227 g	PZ

QUICKSILVER



Iosso Lubrificante High Quality Oil

Lubrificante specifico per mulinelli da pesca, verricelli e ardati di barche a vela. Protegge dalla corrosione, resiste al dilavamento e lubrifica a lungo le parti meccaniche.



Cod.	Contenitore	UM
5705815	Flacone 50 ml	PZ



Grasso Lubrificante MTM per Giranti e Guarnizioni

Grasso lubrificante speciale per giranti flessibili e guarnizioni di assi portaelica.



Cod.	Confezione	UM
5705803	Bustina 5 ml	PZ



Grasso Stuffy Grease

Lubrificante specifico per guarnizioni di assi portaelica. Mantiene inalterate nel tempo le guarnizioni in gomma prolungandone la durata.



Cod.	Contenitore	UM
5705802	Tubetto 30 ml	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

GRASSI PROTETTIVI

Grasso Blue Grease

Grasso semisintetico fortemente adesivo e idrorepellente, non asportabile da pioggia, acqua di mare e forza centrifuga. Rende stagne le chiusure filettate. Indicato per la lubrificazione e la protezione di lunga durata di tutte le attrezzature di bordo.



Cod.	Contenitore	UM
5705001	Tubo 125 ml	PZ
5705002	Latta 500 ml	PZ



Grasso Bianco al Litio

Grasso Bianco al Litio, adesivo, persistente, non sporca. Lubrifica e protegge dalla corrosione, resiste al dilavamento e alla centrifugazione. Specifico per ingranaggi scoperti, boccole e perni non protetti, cavi comando e timonerie.



Cod.	Contenitore	UM
5705003	Tubo 125 ml	PZ
5705004	Latta 500 ml	PZ



Grasso al Silicene

Grasso trasparente al Silicene lubrificante e protettivo ad azione prolungata, innocuo e inalterabile nel tempo. Idrorepellente ed antiadesivo, non macchia. Temperatura di esercizio: da -35 a +200 C°. Altamente indicato per accoppiamenti misti metallo/plastica/legno/gomma.



Cod.	Contenitore	UM
5705008	Tubo 125 ml	PZ
5705009	Latta 500 ml	PZ



Grasso di Vaselina

Lubrificante protettivo, persistente, ecologico ed incolore, non macchia. Per serrature, cerniere, morsetti batteria, etc. Rende le parti in legno scorrevoli e impermeabili. Protegge e rinnova gomma e tessuti gommati.



Cod.	Contenitore	UM
5705006	Tubo 125 ml	PZ
5705007	Latta 500 ml	PZ



Grasso al Teflub PTFE

Grasso bianco al Teflub a base di lubrificante solido PTFE ad azione prolungata. Riduce il coefficiente di attrito e garantisce effetti di antiusura meccanica e antigrippaggio. Contiene inibitori della corrosione, resiste al dilavamento anche a temperature elevate fino a 90°. Temperatura di esercizio da -20 a +160 °C. Specifico per accoppiamenti di metallo e plastica, per ferramenta, motori marini e qualsiasi elemento esposto a condense, pioggia o getti d'acqua.



Cod.	Contenitore	UM
5705011	Tubo 125 ml	PZ
5705012	Latta 500 ml	PZ



Grasso TK Grease

Grasso bianco allo Zinco di grande adesività raccomandato per proteggere, lubrificare ed evitare il bloccaggio dei bulloni, morsetti delle batterie, serrature e attrezzature operanti in ambienti corrosivi e sotto l'azione dilavante dell'acqua.



Cod.	Contenitore	UM
5705205	Tubo 250 ml	PZ
5705250	Secchio 5 Lt	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

DETERGENTI E PROTETTIVI PER METALLI E RIMUOVI RUGGINE

Rimuovi Ruggine Star Brite Rust Remover

- Spray facile da usare
- Rimuove le macchie e i depositi di ruggine
- Non serve strofinare e fregare
- Adatto per superfici in vetroresina, metallo e verniciate



Cod.	Contenitore	UM
5731557	Flacone Spray 650 ml	PZ
5731577	Canestro 3,80 Lt	PZ



Star brite

Converti Ruggine Star Brite Rust Eater

- Formulato chimicamente per rimuovere la ruggine e l'ossidazione senza danneggiare il metallo
- Trasforma la ruggine solidificandola e stabilizzandola
- Eccellente base per la verniciatura del metallo
- Lo speciale metodo a tampone permette di usare il prodotto in tutta sicurezza
- Biodegradabile



Cod.	Contenitore	UM
5731562	Flacone Spray 650 ml	PZ



Star brite

Protettivo Star Brite Ceramic Metal Protect

- Protettivo a base ceramica per tutti i metalli sia grezzi che lucidati
- Tecnologia ceramica SiO2 per una protezione superiore studiata per l'ambiente marino
- Protegge il metallo dalla ruggine, dai raggi UV, dal sale e dallo sporco
- Blocca i processi di corrosione e di degradazione del metallo dovuti all'ambiente marino
- Lascia un velo protettivo di qualità e durata superiori



Cod.	Contenitore	UM
5731545	Flacone Spray 650 ml	PZ



Star brite

Pulitore Star Brite Easy Scrub Cleaner

- Pulisce incrostazioni e macchie su superfici in metallo, vetroresina, plastica e superfici verniciate
- Ideale per la pulizia dell'Acciaio Inossidabile
- Contiene abrasivi molto leggeri per una pulizia accurata, non contiene fosfati



Cod.	Contenitore	UM
5731559	Flacone 500 ml	PZ



Star brite

Detergente per Alluminio Star Brite Aluminum Cleaner

- Specifico per pulire tracce dalla linea di galleggiamento
- Rimuove alghe e macchie da imbarcazioni e pontili in Alluminio
- Rimuove tracce da ossidazione, sporco e calcare
- Ravviva l'Alluminio opaco senza strofinare



Cod.	Contenitore	UM
5731549	Canestro Spray 1,89 Lt	PZ



Star brite

Disincrostante per Motori Star Brite Descaling Engine Flush

- Elimina le incrostazioni da tutti i motori marini
- Permette al motore di funzionare ad una temperatura minore e con più efficacia
- Non danneggia giunti, guarnizioni o giranti



Cod.	Contenitore	UM
5704600	Canestro 3,80 Lt	PZ



Star brite

Detergente Disincrostante EM Ferrotone

Detergente disincrostante, disossidante, desalinizzante. Specifico per pulizia di colature di ruggine sullo scafo, ripristino e pulizia cromature e Acciaio Inox. Ottimo disincrostante per circuiti raffreddamento motori.



Cod.	Contenitore	UM
5732410	Flacone 1 Lt	PZ
5732414	Canestro 5 Lt	PZ



EUROMEDI

Disincrostante EM Ferrotone Gel

Disincrostante forte in gel specifico per pulizia di fouling, ruggine e ingiallimento del gelcoat.



Cod.	Contenitore	UM
5732408	Flacone Spray 750 ml	PZ



EUROMEDI

Disincrostante EM Powder Net

Detergente disincrostante e sbiancante in polvere per rinnovare il gelcoat, il teak e l'Acciaio Inox. Rimuove lo sporco, le incrostazioni, l'ingiallimento e la ruggine.



Cod.	Contenitore	UM
5732406	Flacone 750 g	PZ

New



EUROMEDI

Rinnovatore per Acciaio Inox EM Inoxtone

Rinnovatore per Acciaio Inox che pulisce, disincrosta, lucida e protegge. Elimina con facilità i punti di ruggine e ne previene la successiva formazione. Non danneggia la vetroresina o altri materiali. Prodotto privo di acidi, può essere utilizzato su qualsiasi metallo.



Cod.	Contenitore	UM
5732425	Vasetto 500 ml	PZ
5732426	Flacone 1 Lt	PZ



EUROMEDI

LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

CREME LUCIDANTI E CERE

Crema Lucidante Iosso Quick Gloss K1

Crema leggermente abrasiva per pulire e lucidare superfici dure e/o trasparenti come Gelcoat, metalli verniciati, Acrilato e Vetroresina. Rimuove le opacità e le ossidazioni superficiali, conferendo una lucidatura durevole.



Cod.	Contenitore	UM
5732943	Vasetto 500 ml	PZ



Lucidante Spray per Metalli Iosso

Potente lucidante metalli e disincrostante universale Iosso per superfici dure come Acciaio Inossidabile, Ottone, Ottone Cromato, Plastiche, Vetro, docce e sanitari. Elimina velocemente tutte le incrostazioni come ruggine e sporco ostinato.



Cod.	Contenitore	UM
5732946	Flacone Spray 750 ml	PZ



Pasta Abrasiva Iosso Quick Gloss Cut

Pasta abrasiva e lucidante in crema per pulire e lucidare il Gelcoat e qualsiasi superficie dura e/o trasparente come metalli verniciati, Acrilato e Vetroresina. Rimuove opacità e segni della carteggiatura, ripristina il Gelcoat sbiancato o ingiallito.



Cod.	Contenitore	UM
5732930	Flacone 1 Lt	PZ



Polish Lucidante Iosso Quick Gloss Finish

Polish lucidante in crema per lucidare a specchio il Gelcoat e qualsiasi superficie dura e/o trasparente come metalli verniciati, Acrilato e Vetroresina. Rimuove opacità, micrograffi e segni lievi di carteggiatura sul Gelcoat.



Cod.	Contenitore	UM
5732932	Flacone 1 Lt	PZ



3M Perfect-it Gelcoat Medium Polish & Wax

Polish e cera lucidante 3M Perfect-it Medium a basso contenuto di VOC (solventi volatili), studiato appositamente per il gelcoat e la vetroresina. Ideale per superfici con media ossidazione e dove serve un prodotto unico senza passaggi successivi.



Cod.	Contenitore	UM
5731804	Flacone 946 ml	PZ



3M Perfect-it Gelcoat Light Polish & Wax

Polish e cera lucidante 3M Perfect-it Light a basso contenuto di VOC (solventi volatili), studiato appositamente per il gelcoat e la vetroresina. Ideale per superfici con bassa ossidazione e dove serve un prodotto unico senza passaggi successivi.



Cod.	Contenitore	UM
5731803	Flacone 946 ml	PZ



3M Perfect-it Boat Wax

Versatile cera lucidante 3M Perfect-it Boat Wax senza abrasivi, composta da cere naturali tra cui la Carnauba brasiliana. Applicazione facile e veloce, garantisce una superficie con effetto supergloss protettivo e duraturo.



Cod.	Contenitore	UM
5731807	Flacone 946 ml	PZ



3M Perfect-it Gelcoat Heavy Polish

Polish lucidante 3M Perfect-it Heavy a basso contenuto di VOC (solventi volatili), studiato appositamente per il gelcoat e la vetroresina. Ideale per superfici ad alta ossidazione, non secca e rende il processo più facile e veloce.



Cod.	Contenitore	UM
5731805	Flacone 946 ml	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

CREME LUCIDANTI E CERE

Lucidante per Cromature Star Brite Chrome & Stainless Polish



- Pulisce e fa brillare le cromature e tutte le superfici in acciaio inossidabile
- Protegge contro l'erosione, la decolorazione, le macchie e la ruggine
- Facile da usare, si stende e si rimuove con un panno pulito
- Resiste al sale, al sole e al dilavamento
- Si lega al metallo e garantisce una protezione che dura nel tempo
- Lascia le superfici molto brillanti

Cod.	Contenitore	UM
5732913	Flacone 237 ml	PZ



Lucidante PTEF per Alluminio Star Brite Aluminum Polish



- Formulato per rinnovare l'Alluminio macchiato e opacizzato
- I polimeri PTEF proteggono dai raggi UV e dalle macchie
- L'azione protettiva dura a lungo e mantiene l'Alluminio lucente

Cod.	Contenitore	UM
5731546	Flacone 500 ml	PZ



Lucidante Star Brite Marine Polish



- Conserva la barca come nuova
- Rimuove le macchie e i segni, non è necessario strofinare
- Lo schermo contro i raggi ultravioletti evita lo sbiadimento e l'ossidazione
- La sua azione dura sino a quattro volte più a lungo di altri lucidi

Cod.	Contenitore	UM
5731525	Flacone 500 ml	PZ



Cera Lucida Star Brite Premium Marine Polish



- La miglior protezione per vetroresina, metallo e superfici verniciate
- Lo schermo contro i raggi UV evita sbiadimento e ossidazione
- Per l'ossidazione da media a pesante, utilizzare la cera detergente Premium Cleaner Wax
- Lascia uno strato di protezione molto liscio e non appiccicoso che riduce le striscie, respinge lo sporco, la polvere, l'olio e le macchie

Cod.	Contenitore	UM
5731603	Flacone 500 ml	PZ
5731604	Flacone 1 Lt	PZ



Cera Detergente Star Brite Premium Cleaner Wax



- Pulisce, fa brillare, protegge
- Facile da usare
- Elimina l'ossidazione e la polvere, lasciando un velo protettivo di lunga durata grazie ai polimeri PTEF®
- Formulato in maniera specifica per vetroresina, metalli e superfici verniciate
- Contiene uno schermo contro i raggi ultravioletti per prevenire lo sbiadimento e l'ossidazione

Cod.	Contenitore	UM
5731547	Flacone 500 ml	PZ
5731556	Flacone 1 Lt	PZ



Ravvivante Star Brite Fiberglass Color Restorer



- Restituisce il colore originale e la brillantezza
- Facile da usare
- Rimuove l'ossidazione pesante, le tracce di corrosione e lo sbiadimento
- Sigilla la superficie per proteggerla da sbiadimenti causati dalle intemperie
- Non rovina e non graffia il gelcoat
- Eccellente su imbarcazioni dipinte di scuro o con colori brillanti

Cod.	Contenitore	UM
5731601	Flacone 500 ml	PZ



Cera Star Brite Boat Wax



- La formula pre-ammorbida rende la cera facile da usare
- Da una brillantezza intensa e ricca
- Protezione di lunga durata contro lo sbiadimento, la corrosione, l'ossidazione e i raggi UV
- Efficace su vetroresina, alluminio, cromature e superfici verniciate
- Pulisce, fa brillare e protegge nello stesso tempo
- Applicabile anche con luce solare diretta

Cod.	Contenitore	UM
5732910	Vasetto 400 g	PZ



Cera Spray Star Brite Boat Guard



- Il modo rapido e semplice di donare lucentezza e ravvivare i colori
- I polimeri PTEF® forniscono una barriera contro i raggi ultravioletti
- Sicura da usare su superfici in vetroresina, in metallo e verniciate
- Ridona lucentezza alle falchette
- Rimuove gentilmente le macchie e lo sporco

Cod.	Contenitore	UM
5731563	Flacone Spray 650 ml	PZ



Crema Lucidante Iosso Fiberglass & Metal Restorer

Crema lucidante pulente protettiva non abrasiva Iosso Fiberglass & Metal Restorer. Performante per ogni tipo di metallo: Acciaio Inossidabile, Bronzo, Ottone Cromato. Ridona colore anche alla Vetroresina invecchiata proteggendola per mesi.



Cod.	Contenitore	UM
5732940	Tubetto 50 ml	PZ
5732941	Lattina 250 ml	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

DETERGENTI UNIVERSALI

Detergente Star Brite Boat Wash

- Fa brillare scafi, coperte, cromature e attrezzature
- Economico – 2 o 3 tappi di prodotto diluito in un secchio di acqua pulita sono sufficienti per pulire una barca di 7 metri
- Anti traccia, non lascia residui
- Non rimuove né la cera né il lucido
- Non danneggia eccessivamente l'ambiente grazie alla formula biodegradabile



Cod.	Contenitore	UM
5731505	Flacone 500 ml	PZ
5731506	Canestro 3,80 Lt	PZ



Detergente Star Brite 100% Sea Safe Boat Wash

- Elimina le incrostazioni, le macchie, il grasso, l'olio e il sale
- Utilizzabile su vetroresina, metallo, vetro, gomma e superfici verniciate
- Concentrato per pulizie accurate
- Non rimuove né la cera né il lucido
- A basso contenuto di sapone, non contiene fosfati
- Non danneggia l'ambiente, grazie alla sua formula 100% biodegradabile



Cod.	Contenitore	UM
5731509	Flacone 1 Lt	PZ



Detergente e Cera Star Brite Ceramic Wash & Wax

- Detergente con cera a base ceramica per pulire e lucidare risparmiando tempo
- Elimina incrostazioni, macchie, grasso, olio e sale
- Tecnologia ceramica SiO2 per una protezione superiore studiata per l'ambiente marino
- Formula concentrata per la pulizia rapida di qualsiasi superficie con quantità minime



Cod.	Contenitore	UM
5731544	Flacone 1 Lt	PZ



Detergente e Cera Star Brite 100% Sea Safe Wash & Wax

- Per pulire e lucidare risparmiando tempo e denaro
- Formula concentrata per la pulizia rapida di tutte le superfici, rispettando l'ambiente
- La formula concentrata permette un utilizzo ridotto del prodotto. 3 misurini sono sufficienti per pulire una barca di 7 metri.
- La formula a basso contenuto di sapone evita lo spreco di acqua, non contiene fosfati
- Non danneggia l'ambiente, grazie alla sua formula 100% biodegradabile



Cod.	Contenitore	UM
5731510	Flacone 1 Lt	PZ



Detergente Spray Star Brite Xtreme Clean

- Detergente potente, ideale per qualunque uso e per tutte le superfici, anche porose
- Rimuove grasso e macchie con agenti che spezzano i legami chimici, senza strofinare
- Privo di fosfati, non danneggia la vita marina
- Adatto anche per fibra di vetro, vinile, plastica e metallo



Cod.	Contenitore	UM
5731550	Flacone Spray 650 ml	PZ
5731530	Canestro 3,80 Lt	PZ



Detergente Nautico EM Forte

Detergente potente per superfici in vetroresina, alluminio, verniciate, parabordi e cuscinerie. Si lascia agire per 3 minuti, poi si strofina e si risciacqua.



Cod.	Contenitore	UM
5732416	Flacone Spray 750 ml	PZ
5732418	Canestro 5 Lt	PZ



Detergente EM Shampoo Eco

Shampoo universale concentrato da diluire 100% biodegradabile per vetroresina, superfici verniciate, metallo e gommoni.



Cod.	Contenitore	UM
5732437	Flacone 1 Lt	PZ
5732439	Canestro 5 Lt	PZ



Detergente e Cera EM W&W Shampoo

Shampoo con aggiunta di speciali cere. Pulisce a fondo e dona protezione e brillantezza. Per superfici in vetroresina e metalli.



Cod.	Contenitore	UM
5732434	Flacone 1 Lt	PZ
5732436	Canestro 5 Lt	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

DETERGENTI UNIVERSALI

Shampoo TK Boat Cleaner

Shampoo neutro ad elevata concentrazione per il lavaggio esterno di natanti, imbarcazioni e per tutti gli usi di bordo. Mantiene le proprie caratteristiche anche se mescolato con acqua di mare.

Cod.	Contenitore	UM
5732101	Flacone 1 Lt	PZ
5732105	Canestro 5 Lt	PZ



Detergente Sgrassante TK Morgen

Detergente sgrassante concentrato che penetra e dissolve lo sporco. Ideale per la pulizia di resina, metallo, plastica, vinile e pelle.

Cod.	Contenitore	UM
5732201	Flacone 1 Lt	PZ
5732205	Canestro 5 Lt	PZ



- DETERGENTI PER SENTINE E PONTI -

Detergente per Sentine Iosso Bilge Cleaner

Detergente emulsionante professionale per sentine che agisce anche in acqua salata. Formulato per aggredire e sciogliere lo sporco di sentina più ostinato con particolare potere solvente per i residui grassi e oleosi.

Cod.	Contenitore	UM
5732950	Flacone 1 Lt	PZ
5732951	Canestro 4 Lt	PZ



Detergente Generale e per Sentine EM Nave Eco

Detergente sgrassante biodegradabile non infiammabile ideale per pulire e sgrassare sentine, motori e scafi. Elimina sporco, olio, nafta e grassi.

Si utilizza puro o diluito in funzione del tipo di sporco più o meno tenace.

Cod.	Contenitore	UM
5732419	Flacone Spray 750 ml	PZ
5732420	Flacone 1 Lt	PZ
5732423	Canestro 5 Lt	PZ



Detergente per Sentine TK Sentinet

Detergente sgrassante emulsionante concentrato per pulire sentine e sale motori.

Efficace contro il grasso, agisce anche se miscelato con acqua di mare.

Cod.	Contenitore	UM
5732001	Flacone 1 Lt	PZ
5732005	Canestro 5 Lt	PZ



Detergente per Sentine Star Brite Bilge Cleaner

- Detergente superconcentrato biodegradabile per sentine
- Dissolve grasso, olio, carburante, fango e liquami
- Facile da usare: versare il prodotto, avviare il motore e pompare

Cod.	Contenitore	UM
5731511	Flacone 1 Lt	PZ
5731514	Canestro 3,80 Lt	PZ



Detergente per Ponti Star Brite Deck Cleaner

- Un incredibile detergente antiscivolo utilizzabile su metallo, vetroresina e superfici verniciate
- Elimina le incrostazioni e le macchie
- Lascia uno strato protettivo contro lo sporco e le macchie
- Non serve grattare con forza o strofinare
- Non rimuove la cera o il lucido

Cod.	Contenitore	UM
5732210	Flacone 1 Lt	PZ
5732211	Canestro 3,80 Lt	PZ



Anti Sale Star Brite Salt-Off Protector

- Rimuove i depositi di sale da ogni superficie di barca e motore
- Lascia uno strato di PTEF® che protegge da futuri danni causati dal sale
- Con l'erogatore opzionale viene usato per tenere pulito lo spurgo del motore

Cod.	Contenitore	UM
5732214	Flacone Spray 650 ml	PZ
5732216	Vasetto erogatore	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

DETERGENTI PER SCAFI CARENE E MOTORI

Detergente per Scafi Star Brite Instant Hull Cleaner

- Non contiene acidi pericolosi, facile e sicuro da usare
- Elimina all'istante strisce e macchie di sporco dalla linea di galleggiamento e dalle fiancate
- Ottimo per l'uso su vetroresina, metallo e superfici verniciate
- La versione spray in nuova formula gel aderisce alle superfici verticali



Cod.	Contenitore	UM
5731501	Flacone 1 Lt	PZ
5731502	Flacone Spray 1 Lt	PZ
5731503	Canestro 3,80 Lt	PZ



Pulitore per Carene Star Brite Boat Bottom Cleaner

- Elimina in maniera facile e veloce depositi, incrostazioni e macchie di ruggine da carene e da linee di galleggiamento
- A base di acqua, è una formula che non danneggia l'ambiente
- Il suo speciale processo lucidante brevettato rende questo prodotto più sicuro degli altri a base di acidi



Cod.	Contenitore	UM
5731560	Flacone Spray 1 Lt	PZ
5731568	Canestro 3,80 Lt	PZ



Detergente Smacchiante Star Brite Black Streak Remover

- Elimina istantaneamente le strisce nere causate dalla permanenza in acque sporche
- Adatto per l'uso su vetroresina, metallo e superfici verniciate
- Non rimuove la cera o il lucido
- Utilizzabile per molti altri tipi di pulizia difficile - bagni, vasche da bagno, docce, ecc.



Cod.	Contenitore	UM
5731553	Flacone Spray 650 ml	PZ
5731551	Canestro 3,80 Lt	PZ



Detergente Disincrostante Forte TK DCR

Detergente specifico per l'eliminazione di incrostazioni da superfici a contatto con acqua marina, in particolare da chiglie e piedi poppieri.



Cod.	Contenitore	UM
5732401	Flacone 1 Lt	PZ
5732405	Canestro 5 Lt	PZ



- DETERGENTI PER VELE TENDALINI E TAPPETI -

Detergente per Vele e Tessuti Star Brite Sail & Canvas Cleaner

- Formula concentrata biodegradabile
- Rimuove lo sporco, il grasso e le macchie di muffa
- Ideale per i teli di protezione delle imbarcazioni, i tettucci rigidi e le vele
- Non indebolisce né i tessuti né le fibre
- Pulisce anche il nylon e le vele in dacron



Cod.	Contenitore	UM
5732310	Flacone 500 ml	PZ



Detergente Spray per Tessuti Star Brite Fabric Cleaner

- Rimuove le macchie e lo sporco da tessuti, teloni, tendalini, sacche per vele e cerate
- I polimeri PTEF si fissano al tessuto proteggendolo dallo sporco e dai raggi UV
- Mantiene le coperture per barca e i tessuti belli e puliti tutto l'anno



Cod.	Contenitore	UM
5732312	Flacone Spray 1 Lt	PZ



Smacchiatore Spray per Escrementi Star Brite Bird Stain Remover

- Elimina rapidamente escrementi di uccelli e ragni
- Atossico, non contiene candeggina, sicuro da utilizzare in presenza di bambini e animali
- Non toglie né il lucido né la cera



Cod.	Contenitore	UM
5731566	Flacone Spray 650 ml	PZ



Detergente Spray per Tappeti Star Brite Rug Cleaner

- Rimuove olio, grasso, macchie causate da animali, odori
- Sicuro su ogni tipo di tappeto
- Non appiccica e non opacizza i tappeti - evita le macchie
- Facile e veloce da usare - si spruzza e si pulisce
- Biodegradabile



Cod.	Contenitore	UM
5731558	Flacone Spray 650 ml	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

DETERGENTI E PROTETTIVI PER VINILE PLASTICA E PARABREZZA

Protettivo Lucidante per Vinile Star Brite Vinyl Brite

- Protegge e idrata superfici in vinile, gomma e plastica
- Mantiene il nuovo vinile di bell'aspetto, aggiunge lucentezza al vecchio vinile
- Applicazione spray e passaggio con un panno, ideale anche per interni auto e copertoni
- Gli inibitori di raggi ultravioletti filtrano i raggi dannosi del sole
- Aiuta a proteggere il vinile da crepe, perdita di lucentezza e scolorimento



Cod.	Contenitore	UM
5731523	Flacone Spray 500 ml	PZ

Lucido Rinnovante Star Brite Vinyl Polish & Restorer

- Una formula rivoluzionaria che rinnova il vinile come nessun altro lucido o agente protettivo
- Ideale per rinnovare il vinile macchiato o sbiadito
- Lascia un velo protettivo impermeabile di lunga durata
- Mantiene il vinile morbido, elastico e ne evita le crepe
- Protegge dai raggi UV filtrando i raggi dannosi del sole



Cod.	Contenitore	UM
5731522	Flacone 500 ml	PZ

Protettivo Rinnovante Star Brite Ceramic Vinyl Protect

- Protettivo rinnovante a base ceramica per vinile, gomma, plastica e cuoio
- Tecnologia ceramica SiO2 per una protezione superiore studiata per l'ambiente marino
- Rinnova il vinile e le plastiche macchiate o sbiadite, dona lucentezza e colore
- Lascia un velo protettivo di qualità e durata superiori



Cod.	Contenitore	UM
5731543	Flacone Spray 650 ml	PZ

Pulitore Star Brite Vinyl Shampoo

- Rimuove lo sporco e il grasso in modo facile e veloce
- Ottimo per tutte le superfici in vinile interne ed esterne
- Efficace su tessuti rivestiti di vinile, sedie, cuscini e impermeabili
- Elimina a fondo lo sporco, non rimuove il colore, non macchia e non lascia tracce
- Formula concentrata biodegradabile



Cod.	Contenitore	UM
5731521	Flacone 500 ml	PZ

Detergente Star Brite Vinyl Cleaner

- Rimuove lo sporco e il grasso da superfici in vinile, gomma, pelle e plastica
- Ottimo su rivestimenti in skai, cuscini, tessuti, sedie e tettoie
- Elimina a fondo lo sporco, non rimuove il colore, non macchia e non lascia tracce



Cod.	Contenitore	UM
5731519	Flacone Spray 1 Lt	PZ

Trattante Star Brite View Guard

- Azione repellente contro acqua, spruzzi, sale e sporco, migliora la visibilità in condizioni di pioggia
- Pulisce gentilmente le superfici di plastica trasparente
- Offre protezione contro i raggi ultravioletti dannosi



Cod.	Contenitore	UM
5731526	Flacone Spray 650 ml	PZ

Detergente per Parabrezza Star Brite Marine Rain View

- Da utilizzare su vetro, in caso di pioggia, migliora la visibilità di parabrezza e finestrature
- Lascia le superfici così lucide che pioggia e acqua scivolano via immediatamente
- Funziona con o senza tergicristalli



Cod.	Contenitore	UM
5731555	Flacone 250 ml	PZ

Rinnovante Star Brite Clear Plastic Restorer

- Rinnova superfici di plastica trasparenti opache o ingiallite
- Pulisce le macchie, i depositi di sale e restaura la plastica rovinata
- Facile da usare, si strofina ad angolo retto sui segni e si lucida



Cod.	Contenitore	UM
5731520	Flacone 250 ml	PZ

Lucidante Star Brite Clear Plastic Polish

- Ridona brillantezza e trasparenza alle superfici acriliche, al policarbonato e alla maggior parte delle superfici plastiche
- Aggiunge una protezione dai raggi UV a tutte le superfici di plastica trasparenti
- Facile da usare, si applica e si lucida



Cod.	Contenitore	UM
5731524	Flacone 237 ml	PZ

LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

DETERGENTI E PROTETTIVI PER GOMMONI E PARABORDI

Detergente / Protettivo per Gommoni e Parabordi Star Brite

- La sua formula a elevate prestazioni toglie lo sporco, la polvere, le strisce e le macchie
- Da utilizzare su qualsiasi superficie di gomma o vinile di qualsiasi gommone o parabordo
- Lascia un sottile, resistente e durevole strato protettivo
- Protegge dai raggi ultravioletti evitando gli effetti dannosi del sole



Cod.	Contenitore	UM
5731554	Flacone 500 ml	PZ



Detergente / Protettivo PTEF per Gommoni Star Brite

- Penetra nello sporco e lo dissolve, rimuove i depositi di sale
- I polimeri PTEF si fissano alla superficie proteggendola dallo sporco e dai raggi UV
- Specifico per Hypalon, PVC, vetroresina, gomma e plastica



Cod.	Contenitore	UM
5731574	Flacone Spray 1 Lt	PZ



Detergente per Gommoni Iosso Raft Cleaner

Prodotto professionale superattivo per la pulizia del gommone. Elimina rapidamente macchie di qualsiasi genere da materiale plastico flessibile o rigido (tubolari Hypalon, PVC). Dissolve catrame, abbronzanti e inchiostri.

Spruzzare sulla superficie da pulire, poi strofinare con panno asciutto.

Non richiede risciacquo.

Cod.	Contenitore	UM
5732440	Flacone Spray 750 ml	PZ



Lucidante Protettivo per Gommoni Iosso Raft Lux

Protettivo autolucidante elastico Iosso Raft Lux per gommoni in Gomma e PVC.

Di facile applicazione, rapida essiccazione e lunga durata, antisdrucchiolo. Lascia un velo che protegge il tessuto dall'usura e dai raggi UV conferendo al materiale una lucentezza ineguagliabile. Non altera i colori, non crea spessori e fa barriera contro lo sporco.

Pulire bene ed asciugare la superficie da trattare, poi stendere il prodotto uniformemente e lasciare essiccare.

Cod.	Contenitore	UM
5732948	Flacone Spray 750 ml	PZ



Decapante Rinnovatore per Gommoni EM GommoStrip

Detergente decapante che rinnova, pulisce e ripristina il colore originale dei gommoni invecchiati dal sole, dallo smog e dalla salsedine. Adatto a tutti i tipi di gomma. Si spruzza sulla gomma, dopo alcuni minuti si spazzola e si risciacqua.

Cod.	Contenitore	UM
5732428	Flacone Spray 750 ml	PZ
5732430	Canestro 5 Lt	PZ



Cera Rigenerante per Gommoni EM Gommowax

Cera rigenerante, detergente e protettiva per gommoni di qualsiasi materiale. Mantiene il gommone morbido e protetto a lungo, ridonando l'aspetto originale alla gomma invecchiata.

Cod.	Contenitore	UM
5732432	Flacone Spray 750 ml	PZ



Decapante per Gommoni TK Dekap

Detergente decapante per la pulizia a fondo di gommoni e tender.

Alto potere detergente e sgrassante per rimuovere rapidamente lo sporco e le striature ripristinando il colore originale.

Cod.	Contenitore	UM
5733002	Flacone Spray 1 Lt	PZ



Protettivo per Gommoni TK Slide

Prodotto studiato per proteggere i gommoni mantenendone elastico e impermeabile il tessuto. Protegge e rende scivolose le parti sommerse di gommoni, tavole a vela e natanti in genere. Si usa anche sulle mute da sub per prolungarne vita e vestibilità.

Cod.	Contenitore	UM
5733001	Flacone Spray 1 Lt	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE



IMPERMEABILIZZANTI E ANTIMUFFA

Antimuffa Star Brite Stain Remover

- Rimuove le macchie di muffa immediatamente
- Applicazione a spruzzo per risultati sorprendenti in pochi minuti
- Adatto per per qualsiasi ambiente, coperture in vinile, cuscini, ecc.
- Sicuro su tutte le superfici, non indebolisce né i tessuti né le fibre



Cod.	Contenitore	UM
5730325	Flacone Spray 650 ml	PZ



Impermeabilizzante Star Brite Water-Based Proofing

- Impermeabilizzante a base d'acqua per tessuti incompatibili con i solventi • Per teli di protezione, tettucci rigidi, vele, vestiti e tende
- Non altera né il colore del tessuto né la consistenza al tatto



Cod.	Contenitore	UM
5730218	Flacone Spray 650 ml	PZ



Impermeabilizzante Star Brite Waterproofing

- Impermeabilizzante sicuro e adatto ad ogni tessuto
- Per teli di protezione, tettucci rigidi, teli di protezione per vele, vestiti e tende
- Non altera né il colore del tessuto né la consistenza al tatto



Cod.	Contenitore	UM
5730224	Flacone Spray 650 ml	PZ
5730226	Canestro 3,80 Lt	PZ



Deumidificatore Star Brite No Damp

- Toglie l'umidità dall'aria per evitare l'odore di muffa
- Il design del contenitore aumenta l'efficienza e la durata
- La formula speciale in palline assorbe in maniera efficace l'umidità
- 340 Grammi di prodotto trattano 25 m3.



Cod.	Ref	Ricariche	UM
5730616	No Damp Ultra Dome + Ricarica 680 g		PZ
5730619	No Damp + Ricarica 340 g		PZ
5730620	No Damp + Ricarica 1 Kg		PZ
5730635		340 g	PZ



Torr-Ball il Deumidificatore Originale

Torr-Ball deumidifica gli ambienti evitando ruggine, corrosione, muffa, marciume ed aria stantia.

Funziona senza la necessità di costose installazioni e senza consumo di energia.

Entra in funzione appena i suoi cristalli sono esposti ad un ambiente umido e agisce fino a 3 mesi senza manutenzione.

La confezione è completa di contenitore con ricarica da 500 g di cristalli.



Cod.	Ref	Ricariche	UM
5730515	TorrBall + Ricarica 500 g		CF
5730545		500 g	PZ
5730511		1 Kg	PZ
5730541		4 Kg	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE



SIGILLANTI E ADESIVI TORGGGLER

Sigillante Torggler Sitol Deck Caulking

Sigillante ibrido Torggler per calafataggio del Teak.

- Aderisce su qualsiasi superficie liscia o porosa, anche umida
- Levigabile, permanentemente elastico, non ritira
- Resistente raggi UV, all'ambiente salino e agli agenti chimici
- Esente da solventi e isocianati, non necessita di formazione prevista dalla norma CE1907/2006

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725816	NERO	Cartuccia 290 ml	PZ
5725817	NERO	Sacchetto 600 ml	PZ



• New



Adesivo sigillante Torggler Sitol Deck Bonding

Adesivo sigillante ibrido Torggler per incollaggio di Teak, legno e pannelli di compensato.

- Aderisce su qualsiasi superficie liscia o porosa, anche umida
- Permanentemente elastico, non ritira
- Assorbe le vibrazioni e isola acusticamente
- Resistente raggi UV, all'ambiente salino e agli agenti chimici
- Esente da solventi e isocianati, non necessita di formazione prevista dalla norma CE1907/2006

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725820	BIANCO	Cartuccia 290 ml	PZ
5725821	BIANCO	Sacchetto 600 ml	PZ



• New



Lisciante Torggler Smooth

Lisciante universale Torggler di colore trasparente per la finitura superficiale a regola d'arte di giunti di raccordo e di dilatazione realizzati con sigillanti silicici, acrilici e ibridi.

- Pronto all'uso
- A base di tensioattivi a reticolazione rapida
- Non innesca la crescita microbiologica

Cod.	Contenitore	UM
5725832	Flacone Spray 750 ml	PZ



• New



Primer Torggler Sitol Deck Caulking

Primer liquido Torggler di colore trasparente per il pretrattamento di comenti in ponti di Teak. Migliora l'adesione di adesivi e sigillanti su substrati porosi di Teak e legno.

Cod.	Contenitore	UM
5725830	Latta 0,5 Lt	PZ



• New



Sigillante Torggler Sitol Deck Caulking S

Sigillante silicico neutro Torggler per calafataggio del Teak.

- Aderisce su qualsiasi superficie liscia o porosa, anche umida
- Levigabile, permanentemente elastico, non ritira
- Resistente raggi UV, all'ambiente salino e agli agenti chimici
- Esente da solventi e isocianati, non necessita di formazione prevista dalla norma CE1907/2006.

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725806	BIANCO	Cartuccia 290 ml	PZ
5725814	GRIGIO	Cartuccia 290 ml	PZ
5725808	GRIGIO RAL7012	Cartuccia 290 ml	PZ
5725807	BIANCO	Sacchetto 600 ml	PZ
5725815	GRIGIO	Sacchetto 600 ml	PZ
5725809	GRIGIO RAL7012	Sacchetto 600 ml	PZ



• New



Adesivo Torggler Strong

Adesivo extraforte ibrido Torggler con elevata adesione iniziale adatto a supporti soggetti a vibrazioni.

- Resistente all'ambiente marino
- Aderisce anche su superfici umide
- Verniciabile
- Elevata resistenza meccanica

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725822	BIANCO	Cartuccia 290 ml	PZ



• New



Rivestimento Torggler Epoxy

Rivestimento epossidico bicomponente Torggler per la protezione di sentine, vani motore e gavoni.

- Aderisce perfettamente su qualsiasi superficie porosa o liscia
- Adatto per vetroresina, legno e metalli
- Crea uno spessore protettivo resistente agli agenti chimici e all'ambiente salino
- Certificazione per applicazioni a norma EN1504-2

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725836	GRIGIO	Secchio 3 Kg	PZ



• New



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE



SIGILLANTI E ADESIVI TORGGGLER

Adesivo Sigillante Torggler Sitol Marine

Adesivo sigillante ibrido Torggler permanentemente elastico a rapido indurimento ed elevata adesione formulato per incollaggio e sigillatura in coperta e sottocoperta di qualsiasi materiale nell'industria nautica.

- Resistente raggi UV, all'ambiente salino e agli agenti chimici
- Aderisce anche su supporti umidi ed in immersione
- Esente da solventi e isocianati
- Non necessita di formazione prevista dalla norma CE1907/2006
- Certificato IMO MED per applicazioni nautiche

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725810	BIANCO	Cartuccia 290 ml	PZ
5725812	NERO	Cartuccia 290 ml	PZ



• New



Torggler



Adesivo Sigillante Torggler Sitol M.E.D.

Adesivo sigillante ibrido Torggler ad alte prestazioni a rapido indurimento permanentemente elastico per incollaggio e sigillatura in coperta e sottocoperta di qualsiasi materiale nell'industria nautica, specifico per vetri minerali e organici.

- Resistente raggi UV, all'ambiente salino e agli agenti chimici
- Assorbe le vibrazioni e isola acusticamente
- Esente da solventi e isocianati
- Non necessita di formazione prevista dalla norma CE1907/2006

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725840	BIANCO	Cartuccia 290 ml	PZ
5725842	NERO	Cartuccia 290 ml	PZ
5725841	BIANCO	Sacchetto 600 ml	PZ
5725843	NERO	Sacchetto 600 ml	PZ



• New



Torggler

Sigillante Torggler Heat Resistant

Sigillante siliconico acetico Torggler ad alto modulo elastico con efficacia ventennale testata.

- Formulato per temperature di esercizio fino a 300°C
- Resistente raggi UV e all'ambiente salino

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725818	ROSSO	Cartuccia 310 ml	PZ



• New



Torggler

Sigillante Neutro Torggler Domus

Sigillante siliconico neutro Torggler a basso modulo elastico in tinte cromatiche più usate nel campo nautico.

- Resistente alle muffe
- Resistente ai raggi UV e all'ambiente salino
- Certificazione per applicazioni a norma EN15651-1/2/3

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725850	BIANCO RAL9010	Cartuccia 310 ml	PZ
5725851	BIANCO RAL9016	Cartuccia 310 ml	PZ
5725852	BEIGE	Cartuccia 310 ml	PZ
5725853	BAHAMA	Cartuccia 310 ml	PZ
5725854	NOCE	Cartuccia 310 ml	PZ
5725855	CIOCCOLATA	Cartuccia 310 ml	PZ
5725856	CASTANO	Cartuccia 310 ml	PZ
5725857	MARRONE	Cartuccia 310 ml	PZ
5725858	GRIGIO	Cartuccia 310 ml	PZ

	Bianco RAL 9010		Cioccolata
	Bianco RAL 9016		Castano
	Beige		Grigio
	Bahama		Marrone
	Noce		

• New



Torggler

Solvente Torggler per Schiuma Poliuretana

Pulitore spray Torggler a base di Acetone con rapido potere solvente per schiuma poliuretana di qualsiasi tipo.

- Adatto anche per la pulizia dei supporti prima del trattamento con primer o incollaggio
- Grazie alla doppia valvola può essere utilizzato sia manualmente che con pistola

Cod.	Contenitore	UM
5725834	Spray 500 ml	PZ

Torggler

• New



Schiuma Torggler Fire Resistant

Schiuma poliuretana Torggler con elevata resistenza al fuoco.

- Ideale per sigillatura e riempimento di giunti, pareti e porte tagliafuoco
- Ideale per scatole di derivazione di impianti elettrici
- A norma DIN4102 e certificazione EN13501-1/2 per applicazioni antincendio fino a EI240.

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725838	GRIGIO	Spray 750 ml	PZ

Torggler

• New



Sigillante Torggler Fire Resistant

Sigillante siliconico neutro Torggler a basso modulo elastico con elevata resistenza al fuoco per giunti, pareti e porte tagliafuoco.

- Resistente ai raggi UV e all'ambiente salino
- Aderisce su qualsiasi superficie liscia o porosa
- Certificazione per applicazioni antincendio fino a EI240

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725824	GRIGIO	310 ml	PZ

Torggler

• New



Torggler

LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

COLLE E RESINE MARINE

Kit Resina Epossidica Epotop System

Resina epossidica in kit con bicchiere, dosatori e pennello. Ideale per incollaggi, rivestimenti, riparazioni, costruzioni strutturali, esente da solventi e con alto potere adesivo ed isolante. Adatta al trattamento e al risanamento del legno, dotata di eccellenti proprietà antiosmosi per vetroresina e gelcoat.

Tecnocell: con microfibre di cellulosa pura per incollaggi e costruzioni strutturali dure

Microcell: con microsfere di vetro per stuccature e rivestimenti

Cod.	Ref	UM
5725007	Kit Tecnocell	PZ
5725008	Kit Microcell	PZ



Colla Istantanea Cianoacrilica MV100

Colla cianoacrilica istantanea universale fluida. Con tappo a spillo per una dosatura precisa. A presa rapidissima, polimerizza velocemente anche a freddo. Per qualsiasi materiale e superficie non porosa.

Cod.	Contenitore	UM
5720001	Flacone 10 ml	PZ
5720002	Flacone 20 ml	PZ
5720003	Flacone 50 ml	PZ



Resina Epossidica Epotop System

Resina epossidica perfetta contro l'osmosi di barche in vetroresina e per il rivestimento impermeabile e anticorrosivo di barche in ferro o di vecchie barche in legno. Resina strutturale per riparare e stuccare vetroresina, legno e ferro con l'aggiunta di Microcell o Tecnocell.

Cod.	Latta	UM
5725010	0,75 Lt	PZ
5725013	1,50 Lt	PZ



Resina Poliestere

Resina Poliestere per impregnazione accelerata completa di catalizzatore. Omologata Lloyd Register of Shipping.

Cod.	Latta	UM
5724903	0,375 Lt	PZ
5724907	0,75 Lt	PZ
5724940	4 Lt	PZ



Kit Riparazione Vetroresina

Confezione completa per la riparazione di imbarcazioni e parti in vetroresina.

Cod.	Contenitore	UM
5724923	Latta 375 ml	CF
5724927	Latta 750 ml	CF



Cariche per Resina Epossidica

5725105: Microsfere di vetro super leggere bianche per fare stucchi leggeri con resina Epotop System.

5725102: Microfibre di Cellulosa pura per fare stucchi molto resistenti con resina Epotop System.

Cod.	Ref	Latta	UM
5725105	Microsfere Microcell	1 Lt - 100 g	PZ
5725102	Microfibre Tecnocell	1 Lt - 200 g	PZ



Stucco di Poliestere Vetroresinato

Stucco bicomponente di Poliestere vetroresinato. Si usa per piccole riparazioni e ricostruzioni.

Cod.	Latta	Colore	UM
5725015	125 ml	GRIGIO	PZ
5725017	375 ml	GRIGIO	PZ
5725018	750 ml	GRIGIO	PZ



Stucco di Poliestere Metallico

Stucco bicomponente di Poliestere metallico. Si usa per piccole riparazioni e ricostruzioni.

Cod.	Latta	Colore	UM
5725012	125 ml	BIANCO	PZ
5725014	375 ml	BIANCO	PZ
5725016	750 ml	BIANCO	PZ



Kit Riparazione Star Brite Epoxy Putty Sticks

Stucco Epoxy Putty Stick per riparazioni su vetroresina, legno, metallo e plastica. Si può limare, carteggiare e trapanare. Stucco Aluminum Putty Stick per riparazioni su alluminio, piedi poppiere e altre parti in alluminio e metallo. Si può limare, carteggiare e trapanare.

Cod.	Ref	Blister	UM
5727000	Epoxy Putty Stick	110 g	PZ
5727001	Aluminum Putty Stick	110 g	PZ



Stucco Acrilico 3M Marine

Stucco acrilico bianco 3M Marine specifico per la riparazione di imbarcazioni. Ideale per livellare imperfezioni, graffi e abrasioni. Verniciabile, facile da levigare e da spatolare, non soggetto a ritiro.

Cod.	Contenitore	UM
5725000	Tubetto 200 g	PZ



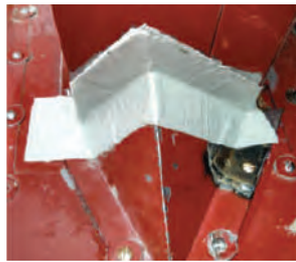
LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE



Kit Riparazione Gator

Kit riparazione istantaneo in vetroresina rinforzata con poliestere ideale per qualsiasi scafo o superficie in vetroresina o Alluminio, adatto anche per riparazioni su altri materiali come plastiche, metalli e legno. Reticola velocemente in un'ora in presenza di luce e aderisce perfettamente a qualsiasi curva. Può essere forato, carteggiato e verniciato.

Cod.	Dim mm	UM
3328000	76 x 152 (3x6")	PZ
3328003	228 x 305 (9x12")	PZ



Adesivo Spray 3M-77

Adesivo universale con spruzzo a banda regolabile. Ideale per infusione, consente l'incollaggio permanente di fogli di metallo, moquette, schiume, cartone, feltro, tessuti, legno e truciolo. Resistenza termica -30/+60°C.

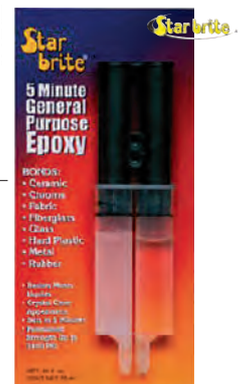
Cod.	Contenitore	UM
5722400	Spray 500 ml	PZ



Collante Star Brite Epoxy Syringe - Clear

Collante fortissimo con siringa e autodosatore. Riempie crepe e buchi, sigilla giunzioni. Colore chiaro cristallino dopo l'applicazione. Per vetroresina, plastica, gomma, vetro, tessuti, ceramica, metalli etc.

Cod.	Contenitore	UM
5727002	Blister 25 ml	PZ



Colla Rossa (Red Glue)

Colla Rossa per costruzione e riparazione delle imbarcazioni in legno. Incolla tutti i tipi di legno ed è specifica per chiglie, fasciame e parti immerse in generale. Grande durata e resistenza all'acqua.

Cod.	Contenitore	UM
5722510	Latta 0,5 Kg	PZ
5722515	Latta 1,0 Kg	PZ



Collante Adesivo Extra Chiaro

Collante adesivo monocomponente a viscosità media da stendere a spatola per l'incollaggio di laminati plastici, tessuti e moquette a trucioli, sughero, legno, compensati e metallo.

Cod.	Contenitore	UM
5720210	Latta 850 g	PZ



Colla per Alte Temperature Pren 6517

Collante adesivo monocomponente da stendere a spatola per alte temperature. Per l'incollaggio di pannelli di isolamento termoacustico e di laminati plastici, PVC e ABS a supporti in legno, truciolare, metallo e VTR vicini a fonti di calore. Mantiene inalterate le proprietà collanti sino a 80°.

Cod.	Contenitore	UM
5720610	Latta 850 g	PZ



Primer 3M-P94

Primer 3M-P94 per migliorare l'adesione della colla 3M prespalmata su superfici come tappetini, strisce e rivestimenti.

Cod.	Contenitore	UM
5722402	Latta 236 ml	PZ



Gelcoat 3C

Gelcoat 3C in latta completo di catalizzatore. La latta da 0,25 Kg contiene Gelcoat addizionato di paraffina. La latta da 1 Kg contiene Gelcoat senza paraffina.

Cod.	Ref	Latta	Colore	UM
5724820	Con Paraffina	0,25 Kg	BIANCO	PZ
5724810	Senza Paraffina	1 Kg	BIANCO	PZ



Gelcoat Spray TK

Vernice spray ad alta densità per vetroresine rivestite con Gelcoat e resina Poliestere. Ripristina le parti trattate in maniera uniforme e consente una veloce copertura livellando le porosità.

Cod.	Contenitore	Colore	UM
5724824	Spray 400 ml	BIANCO	PZ
5724826	Spray 400 ml	BIANCO PURO	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

GUARNIZIONI SIGILLANTI

Nastro Guarnizione Teflon

Nastro Teflon PTFE per guarnire raccorderie idrauliche.

Cod.	Ref	L m	W mm	Spessore mm	Confezione	UM
5720300	Standard	12	12	0,075	10 pezzi	PZ
5720301	Professionale	15	12	0,20	5 pezzi	PZ



Nastro Elettrico Liquido Star Brite

Nastro sigillante liquido colorato ad asciugatura rapida per impianti elettrici.

Forma un rivestimento protettivo dielettrico impermeabile e resistente.

Previene la corrosione di cavi elettrici e terminali e ne marca posizione e funzione.

Pratica confezione barattolo con pennellino incorporato.

Cod.	Contenitore	Colore	UM
5720640	120 ml	NERO	PZ



Pasta Sigillante al PTFE

Pasta Sigillante CFG per giunti filettati o cilindrici di linee di gas e carburante.

Consente lo smontaggio con normali attrezzi.

Cod.	Contenitore	UM
5726115	Flacone 50 ml	PZ



Frenafilletti Medio

Frenafilletti Medio CFG blocca dadi e bulloni rimpiazzando rondelle e dadi autobloccanti.

Resiste alla torsione e agli attacchi chimici.

Consente lo smontaggio con i normali attrezzi.

Cod.	Contenitore	UM
5726102	Flacone 50 ml	PZ



Guarnizione Flessibile

Guarnizione Flessibile CFG che rimpiazza, blocca e sigilla le guarnizioni preformate su flange, carter e coperchi.

Resiste a pressione, vibrazioni, corrosione e prodotti chimici.

Non cede con l'invecchiamento.

Cod.	Contenitore	UM
5726116	Flacone 50 ml	PZ



Guarnizione Red Gasket 343°C

Guarnizione Siliconica Rossa per alte temperature (fino a 343°C).

Sostituisce le guarnizioni preformate di teste motore, collettori di scarico, termostati, etc.

Cod.	Blister	UM
5726121	Tubo 85 g	PZ



Guarnizione Black Gasket 260°C

Guarnizione Siliconica Nera per circuiti di fluidi e alte temperature (fino a 260°C).

Sostituisce le guarnizioni preformate di coppe dell'olio, pompe acqua, manicotti e termostati.

Cod.	Blister	UM
5726120	Tubo 85 g	PZ



Kit Riparazione Nastro Rifattutto

Nastro in tessuto di fibra di vetro e Poliuretano per riparazioni rigide e strutturali definitive su qualsiasi materiale. Indurisce con l'acqua in 30 minuti e può essere forato, smerigliato e verniciato. Confezione da due rotoli 5x70 cm con carta abrasiva e guanti.

Cod.	Confezione	UM
5725004	2 x 70 cm	PZ



Stucco Epossidico Rifattutto

Stucco epossidico bicomponente rinforzato con Acciaio ad altissima resistenza. Aderisce su qualsiasi materiale, funziona anche sott'acqua, è modellabile, indurisce in 5 minuti. Può essere carteggiato, forato e verniciato, resiste a solventi, alla ruggine e all'ambiente marino.

Cod.	Contenitore	UM
5725002	Blister 57 g	PZ



SIGILLANTI E RIPARAZIONI PER GONFIABILI

Sigillante Aquasure

Adesivo sigillante in gomma poliuretanica per riparazioni impermeabili permanenti di forature, strappi e cuciture di attrezzature da pesca e sport acquatici, kayak, mute, stivali, tende e cerate. Flessibile, può ricostruire piccole parti mancanti senza l'uso di toppe.



Cod.	Contenitore	UM
5720652	Tubetto 28 g	CF



Sigillante Interno per Gommoni

Sigillante di lattice elastico che si inietta all'interno dei tubolari del gommone. Forma una pellicola che elimina le perdite dovute a porosità e imperfezioni. Completo di siringa, molto semplice da usare.



Cod.	Contenitore	UM
5722820	Flacone 1 Lt	CF



Kit Riparazione Mini per Gonfiabili

Kit di emergenza mini con adesivo e pezzi per riparazione di gonfiabili.



Cod.	Per gonfiabili	UM
5722801	Tessuto PVC	CF



Kit Riparazione Midi per Gommoni

Kit riparazione con adesivo, catalizzatore, pezzi di tessuto e pennello per gommoni in tessuto spalmato Neoprene o in PVC.



Cod.	Per gommoni	UM
5722803	Tessuto spalmato Neoprene	CF
5722804	Tessuto spalmato PVC	CF



Kit Riparazione Maxi per Gommoni

Kit professionale Maxi per la riparazione di gommoni spalmati in Neoprene:

- 1 Latta da 0,4 Kg di Adeprene Forte - 1 Flacone da 50 ml di Attivatore
- 1 Pezza di carta vetrata - 4 Pezze di tessuto Neoprene (2 Arancio + 2 Grigie)
- 1 Misurino - 1 Dosatore - 1 Pennellino



Kit professionale Maxi per la riparazione di gommoni spalmati in PVC:

- 1 Latta da 0,4 Kg di Adegrip PVC - 1 Flacone da 50 ml di Attivatore
- 1 Flacone da 250 ml di Cleaner - 4 Pezze di tessuto PVC (2 Arancio + 2 Grigie)
- 1 Misurino - 1 Dosatore - 1 Pennellino

Cod.	Per gommoni	UM
5722805	Tessuto spalmato Neoprene	CF
5722806	Tessuto spalmato PVC	CF



Adesivo a Contatto Adegrip PVC

Adesivo poliuretano bicomponente a contatto specifico per l'incollaggio di tessuti in PVC e materiali in poliuretano. Confezione completa di attivatore.



Cod.	Contenitore	UM
5722811	Latta 125 ml	CF
5722812	Latta 500 g	CF
5722813	Latta 850 g	CF



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

Adesivo a Contatto Adeprene Forte

Adesivo bicomponente a contatto specifico per l'incollaggio di neoprene, gomma caricata, tessuti e cuoio. Confezione completa di attivatore.



Cod.	Contenitore	UM
5722809 	Latta 125 ml	CF
5722808 	Latta 500 g	CF
5722807	Latta 850 g	CF



NASTRI ADESIVI

Nastro Protettivo Riggers Tape

Nastro classico Riggers Tape per rivestire e proteggere arridatoi ed altri terminali metallici.



Cod.	L m	H mm	Colore	UM
5720315	10	25	BIANCO	PZ
5720316	10	25	GRIGIO	PZ



Nastro Autoamalgamante Rubbaweld

Nastro adesivo autoamalgamante Rubbaweld famoso nel mondo per le sue caratteristiche marine. Rende impermeabili connettori e terminali elettrici.

Si usa anche per rivestire e proteggere arridatoi e terminali metallici.



Cod.	L m	H mm	Colore	Note	UM
5720325	5	25	NERO		PZ
5720326	5	25	BIANCO		PZ
5720328	10	25	NERO		PZ
5720329	10	25	BIANCO		PZ
5720330	10	50	NERO		PZ
5720331	10	50	BIANCO		PZ
5720332	3	100	NERO	Specifico per piedi d'albero	PZ
5720333	3	100	BIANCO	Specifico per piedi d'albero	PZ



Nastro Impermeabile Duct Tape

Nastro Duct Tape: ripara, rinforza e protegge tappezzerie, tute, stivali etc.



Cod.	L m	H mm	Colore	UM
5720370	5	50	GRIGIO	PZ
5720371	5	50	BIANCO	PZ
5720372	5	50	GIALLO	PZ
5720373	5	50	NERO	PZ
5720374	5	50	VERDE	PZ
5720375	5	50	ROSSO	PZ
5720376	5	50	BLUE	PZ



Nastro 3M 1900 Duct Tape

Nastro multiuso 3M 1900 Duct Tape con supporto telato in polietilene e adesivo in gomma resina. Spessore 0,170 mm.



Cod.	H mm	L m	UM
5720884	50	50	PZ



Nastro 3M 389 Waterproof Cloth Tape

Nastro 3M 389 Waterproof Cloth con un fortissimo adesivo impermeabile da 9 N/cm. Ideale per tutte le applicazioni nautiche che richiedono resistenza all'ambiente marino e dove c'è la presenza di acqua. Può essere utilizzato per protezione, manutenzione, fissaggio di cablaggi, adatto per qualsiasi tipo di superficie. Spessore 0,260 mm.



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

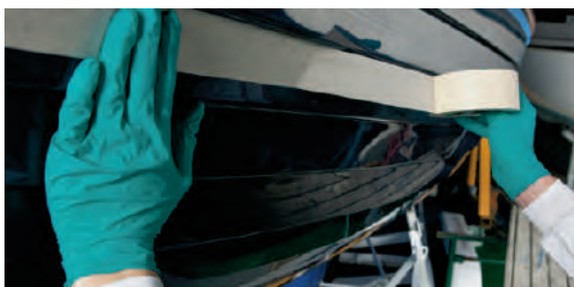
NASTRI ADESIVI

Nastro 3M Scotch 2328

Nastro 3M Scotch 2328 per mascherature generiche. Adesivo in gomma resina reticolato 3,10 N/cm con resistenza temperatura fino a 80°C. Spessore 0,135 mm.



Cod.	H mm	L m	Pezzi	UM
5720818	18	50	12	PZ
5720824	24	50	9	PZ
5720830	30	50	8	PZ
5720836	36	50	6	PZ
5720848	48	50	6	PZ



Nastro 3M Scotch 2090 Long Masking

Nastro 3M Scotch 2090 Long Masking per mascherature resistenti ai raggi UV e all'umidità. Ideale per lavorazioni a lunga permanenza, si stacca senza lasciare residui fino ad un mese dopo l'applicazione o fino ad una settimana se esposto alla luce del sole. Adesivo in acrilico sintetico con resistenza temperatura fino a 60°C. Spessore 0,120 mm.



Cod.	H mm	L m	UM
5720802	24	50	PZ
5720804	48	50	PZ



Nastro Colorato 3M Scotch 471 PVC

Nastro adesivo vinilico 3M Scotch 471 PVC ideale per applicazioni di marcatura come linee di galleggiamento o sicurezza. Per avvolgere, sigillare e proteggere dall'abrasione. Spessore 0,130 mm. Adatto per superfici piane, curve o convesse.



Cod.	Colore	H mm	L m	UM
5720850	BLU	50	33	PZ
5720855	BIANCO	50	33	PZ
5720865	NERO	50	33	PZ
5720875	ROSSO	50	33	PZ

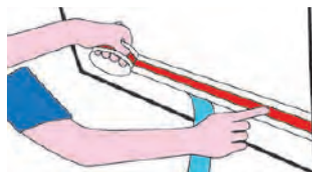


Linea di Galleggiamento Strip

Strisce autoadesive in Vinile stabilizzato di qualità superiore per linee di galleggiamento. Resistenti all'ambiente marino, agli sbalzi di temperatura e ai raggi UV. Con pratica pellicola removibile per una semplice applicazione.



Cod.	Colore	H mm	L m	UM
5720520	BLUE	20	10	PZ
5720522	ROSSO	20	10	PZ
5720540	BLUE	45	10	PZ
5720542	ROSSO	45	10	PZ

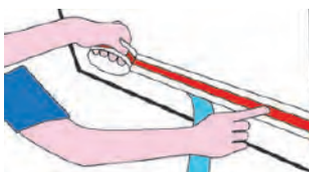


Linea di Galleggiamento Colorband

Strisce autoadesive in Vinile stabilizzato di qualità superiore per linee di galleggiamento. Resistenti all'ambiente marino, agli sbalzi di temperatura e ai raggi UV. Con pratica pellicola removibile per una semplice applicazione.



Cod.	Colore	H mm	L m	UM
5720560	BIANCO	20	25	PZ
5720562	NERO	20	25	PZ
5720564	ROSSO	20	25	PZ
5720566	BLU	20	25	PZ
5720570	BIANCO	30	25	PZ
5720572	NERO	30	25	PZ
5720574	ROSSO	30	25	PZ
5720576	BLU	30	25	PZ
5720580	BIANCO	45	25	PZ
5720582	NERO	45	25	PZ
5720584	ROSSO	45	25	PZ
5720586	BLU	45	25	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

VERNICI E ANTIVEGETATIVE

Vernici Spray per Motori

Vernici a rapida essiccazione approvata dalle case costruttrici per il ritocco e la verniciatura di motori marini. Contenitore in bombolette spray da 400 ml.



Cod.	Motore	Nome	Colore	UM
5710074	Generico	White Matt	BIANCO	PZ
5710049	Generico	Red Can	ROSSO	PZ
5710072	Generico	Yellow Fluo	GIALLO	PZ
5710073	Generico	Orange Fluo	ARANCIONE	PZ
5710091	Generico	Black Matt	NERO	PZ
5710092	Generico	Transparent	LACCA TRASPARENTE	PZ
5710080	Aifo Marine	Blue	BLU	PZ
5710081	Aifo Marine	Red	ROSSO	PZ
5710089	BMW/GM	Silver	ARGENTO	PZ
5710069	Caterpillar	White	BIANCO	PZ
5710096	Caterpillar	Yellow	GIALLO	PZ
5710045	Cummins	White	BIANCO	PZ
5710061	Evinrude	Blue 69/82	BLU	PZ
5710063	Evinrude	Blue XP	BLU	PZ
5710055	Evinrude-Johnson	White 71/80	BIANCO	PZ
5710075	Honda	Grey Metal	GRIGIO	PZ
5710060	Iveco	White	BIANCO	PZ
5710056	Johnson	White 81/83	BIANCO	PZ
5710058	Johnson	Grey	GRIGIO	PZ
5710059	Johnson	Metal Silver	ARGENTO	PZ
5710053	Mariner	Grey	GRIGIO	PZ
5710054	Mariner	Light Grey	GRIGIO CHIARO	PZ
5710052	Mercury	Black	NERO	PZ
5710044	Mercury	Verado Silver	ARGENTO	PZ
5710095	Nanni	Blue Metal	BLU	PZ
5710084	Onan	Ivory	AVORIO	PZ
5710064	Parsun	Black Met	NERO	PZ
5710070	Selva	Blue	BLU	PZ
5710071	Selva	Blue Metal	BLU	PZ
5710034	Selva	Pure White	BIANCO	PZ
5710033	Sole'	Blue	BLU	PZ
5710066	Suzuki	Grey	GRIGIO	PZ
5710067	Suzuki	Grey 89	GRIGIO	PZ
5710068	Suzuki	Black Metal	NERO	PZ



Cod.	Motore	Nome	Colore	UM
5710046	Suzuki	Nebular Black 2017	NERO	PZ
5710047	Suzuki	Cool White	BIANCO	PZ
5710048	Suzuki	Super Cool White	BIANCO	PZ
5710076	Tohatsu	Kobalt Blue	BLU	PZ
5710077	Tohatsu	Silver Grey	GRIGIO	PZ
5710094	Vetus	Yellow	GIALLO	PZ
5710035	VM	Blue-Grey	GRIGIO	PZ
5710085	Volvo Penta	Green	VERDE	PZ
5710086	Volvo Penta	Aquamatic	GRIGIO	PZ
5710088	Volvo Penta	Red	ROSSO	PZ
5710093	Volvo Penta	Aquamatic 89	GRIGIO	PZ
5710082	Volvo Penta SX/DPX	Grey Metal	GRIGIO	PZ
5710050	Yamaha	Ocean Blue	BLU	PZ
5710051	Yamaha	Marine Blue 84	BLU	PZ
5710098	Yamaha	Grey Metal 94	GRIGIO	PZ
5710078	Yamaha	White Base	BIANCO	PZ
5710079	Yamaha	Pearl Top Layer	PERLA	PZ
5710083	Yanmar	Grey	GRIGIO	PZ

Vernici Metalliche

Vernici metalliche spray per un rivestimento protettivo su ogni superficie. METALZINC per zincature a freddo, crea un rivestimento protettivo riverniciabile. INOXSPRAY a base di Acciaio Inox, crea uno strato inossidabile resistente e protettivo. ALUSPRAY a base di Alluminio, crea una pellicola resistente a mare e nebbia salina



Cod.	Ref	Contenitore	Colore	UM
5710000	METALZINC	Spray 400 ml	GRIGIO	PZ
5710001	INOXSPRAY	Spray 400 ml	GRIGIO	PZ
5710003	ALUSPRAY	Spray 400 ml	GRIGIO	PZ



Antivegetativa Spray TK Antifouling

Antivegetativa spray a matrice dura per la protezione di piedi poppieri ed eliche. Ecologica, non contiene composti di Rame e Stagno.



Cod.	Contenitore	Colore	UM
5747004	Spray 400 ml	TRASPARENTE	PZ
5747104	Spray 400 ml	BIANCO	PZ
5747204	Spray 400 ml	NERO	PZ
5747304	Spray 400 ml	GRIGIO	PZ



Primer Antiruggine Spray

Fondo antiruggine con ottima adesività per applicazioni prima della verniciatura di motori marini o di altre parti metalliche.



Cod.	Contenitore	Colore	UM
5710090	Spray 400 ml	VERDE	PZ
5710099	Spray 400 ml	GRIGIO	PZ



Kit Antivegetativa Propspeed

Rivestimento antivegetativo protettivo di lunga durata in kit per eliche e per tutti i metalli immersi nell'acqua. Non tossico, impedisce la crescita di alghe ed incrostazioni e protegge contro la corrosione. Migliora le prestazioni dell'imbarcazione, riduce consumi, rumori e vibrazioni. Completo di primer, vernice, indurente, bastoncini per mescolare e salviette di preparazione.

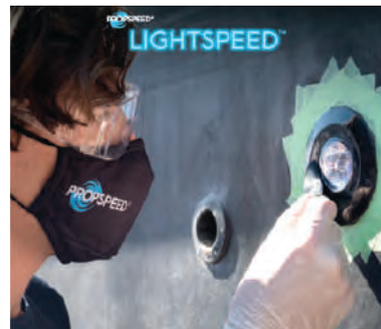
Cod.	Kit	Copertura	UM
5747601	Piccolo	0,7 m ²	CF
5747603	Grande	3,4 m ²	CF



Kit Antivegetativa Lightspeed

Rivestimento antivegetativo protettivo di lunga durata in kit per luci subacquee. Impedisce la crescita di alghe ed incrostazioni senza compromettere la luminosità ed il funzionamento della luce. Completo di tubetto antivegetativa da 15 ml, salviette di preparazione e pennello.

Cod.	UM
5747612	CF

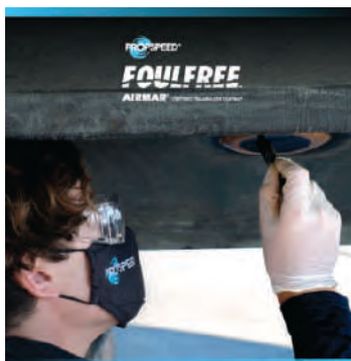


Kit Antivegetativa Foulfree

Rivestimento antivegetativo protettivo di lunga durata in kit per trasduttori. Certificato Airmar, non comporta alcuna perdita nelle prestazioni del traduttore. Impedisce la crescita di alghe ed incrostazioni e favorisce il flusso d'acqua sulla superficie per un segnale perfettamente chiaro.

Completo di tubetto antivegetativa da 15 ml, salviette di preparazione, spugnetta e pennello.

Cod.	UM
5747610	CF



OLIO TEAK

Teak Wonder Olio per Teak

Il tradizionale olio da Teak per conservare l'aspetto originale del Teak senza lavaggi quotidiani. L'applicazione di questo prodotto a base di siliconi sigilla i pori del legno impedendo a polvere e sporcizia di penetrare, inoltre fornisce protezione da raggi UV. Esente da odori chimici, non diviene lucido nè scivoloso, non appiccica e non scurisce.



Cod.	Contenitore	UM
5735303	Latta 1 Lt	PZ
5735304	Latta 4 Lt	PZ



Star Brite Teak Oil

- Formula a lunga durata
- Protegge dai raggi ultravioletti
- Sigilla e protegge il Teak e altri legni pregiati
- Asciuga rapidamente
- Penetra in profondità per una protezione completa



Cod.	Contenitore	UM
5735202	Flacone 1 Lt	PZ
5735203	Canestro 3,8 Lt	PZ



Star Brite Premium Golden Teak Oil

- Protezione di lunga durata per il Teak
- Dona al Teak un colore dorato naturale
- Facile da usare, asciuga rapidamente
- Protegge dai raggi ultravioletti
- Formula avanzata a base di polimeri dell'olio di Tung
- Le analisi del prodotto lo hanno proclamato il migliore degli oli per il Teak
- Dura fino a sei volte di più degli altri oli per il Teak



Cod.	Contenitore	UM
5735204	Flacone 500 ml	PZ
5735205	Flacone 1 Lt	PZ
5735206	Canestro 3,8 Lt	PZ



Star Brite Tropical Teak Oil

- Olio Teak isolante e sigillante per climi tropicali, garantisce una durata superiore rispetto a qualunque altro olio per Teak
- Formula antigocciolamento e antiscizzo
- Protegge dai raggi ultravioletti
- Penetra in profondità per una protezione completa
- Basta una sola mano



Cod.	Contenitore	UM
5735231	Latta 500 ml	PZ
5735232	Latta 1 Lt	PZ



Star Brite Tropical Teak Oil Natural

- Olio Teak di colore naturale per climi tropicali
- Isolante e sigillante, garantisce una durata superiore rispetto agli altri oli per Teak
- Formula antigocciolamento e antiscizzo
- Protegge dai raggi ultravioletti
- Penetra in profondità per una protezione completa
- Basta una sola mano



Cod.	Contenitore	UM
5735236	Latta 500 ml	PZ
5735237	Latta 1 Lt	PZ
5735238	Canestro 3,8 Lt	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

DETERGENTI E SCHIARENTI PER TEAK

Teak Wonder Cleaner Detergente

Detergente per pulire a fondo le coperte in Teak. Prodotto non aggressivo, non danneggia le altre superfici o vernici. Preparativo per la successiva impregnazione con Teak Wonder Oil.



Cod.	Contenitore	UM
5735301	Flacone 4 Lt	PZ



Teak Wonder Brightener Schiarente

Schiarente per ripristinare il colore del Teak. Fa riacquistare al Teak la tipica tonalità dorata esaltandone le venature. Prodotto non aggressivo, non danneggia le altre superfici o vernici. Preparativo per la successiva impregnazione con Teak Wonder Oil.



Cod.	Contenitore	UM
5735302	Flacone 4 Lt	PZ



Teak Wonder Combo Pak

Confezione di detersivo e schiarente per avere sempre a disposizione i prodotti giusti per la successiva impregnazione con olio Teak Wonder.



Cod.	Prodotti	Confezione	UM
5735305	Cleaner + Brightener	Flacone 2 x 1 Lt	CF



Star Brite Teak Cleaner

- Pulisce il Teak e altri legni pregiati
- Elimina le macchie e le tracce causate dalle intemperie
- Non fa gonfiare le venature del legno
- Formula sicura e facile da usare
- Non c'è bisogno di scartavetrare dopo la pulizia
- Non contiene acido e non sono necessari neutralizzatori
- Da utilizzare come prima fase nel restauro del Teak ingrignito e rovinato dalle intemperie



Cod.	Contenitore	UM
5735214	Flacone 500 ml	PZ
5735215	Flacone 1 Lt	PZ
5735216	Canestro 3,8 Lt	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

Star Brite Teak Brightener

- Ravviva il Teak e altri legni pregiati
- Sottolinea le venature del legno e ne esalta il caldo colore naturale
- Facile da usare: si applica e si sciaccia
- Non serve strofinare e fregare
- Adatto come seconda fase nel restauro del Teak ingrignito e rovinato dalle intemperie



Cod.	Contenitore	UM
5735224	Flacone 500 ml	PZ
5735225	Flacone 1 Lt	PZ
5735226	Canestro 3,8 Lt	PZ



PANNI SPUGNE SPAZZOLE E ACCESSORI

Panno in Microfibra Boat Line

Panno in Microfibra super assorbente di qualità superiore, Ideale per pulire asciugare e lucidare tutte le superfici anche verniciate e cromate.
Facile da lavare si asciuga rapidamente.



Cod.	Dim mm	UM
5709173	400 x 600	PZ



Guanto Double-Face Boat Line

Speciale guanto in microfibra ideale per pulire ogni superficie in breve tempo.
Un lato assorbe acqua e detersivi per una perfetta insaponatura e risciacquo.
L'altro lato toglie lo sporco e le incrostazioni.



Cod.	Dim mm	UM
5709174	260 X 200	PZ



Spugne in Cellulosa Star Brite Hand Grip

Spugne dal grande potere assorbente e di grande qualità e durata. Facili da impugnare grazie alla forma ergonomica, sono adatte a tutti i lavaggi.



Cod.	Dim mm	UM
5709079	230 x 125 x 80	PZ



Spugna Cancella Macchie Star Brite Magic Sponge

Spugna con elementi nano abrasivi che permette di cancellare macchie, righe, strisce e segni da superfici in vinile e vetroresina, da ponti e fiancate. Morbida, non danneggia la superficie, non necessita di prodotti chimici per agire.

Cod.	Dim mm	UM
5709081	115 x 70 x 35	PZ



Spugna PVA Supersorb

Spugna superassorbente in puro PVA Materiale microporoso ad alta densità Assorbe e trattiene il doppio dell'acqua Pulisce a fondo ogni cosa senza graffiare

Cod.	Dim mm	UM
5709078	175 x 75 x 35	PZ



Pelle di Daino Yacht Line Eco

Pelle didaino sintetica super assorbente di qualità superiore, ideale per pulire asciugare e lucidare tutte le superfici anche verniciate e cromate.
Durata 10 volte superiore alle pelli naturali.



Cod.	Dim mm	UM
5709073	430 x 660	PZ



Guanto Microfibra Reggae

Guanto Star Brite in microfibra a due lati ideale per la pulizia del gelcoat e di superfici verniciate. La parte in microfibra è molto assorbente e morbida ed evita di graffiare le superfici delicate. La parte ruvida permette di rimuovere lo sporco difficile e le alghe dallo scafo. Lavabile in lavatrice, può essere usato anche per spolverare.



Cod.	UM
5709069	PZ



Spugne in Cellulosa Star Brite Big Boat

Spugne dal grande potere assorbente e di grande qualità e durata, adatte a tutti i lavaggi. Assorbono quasi 1 litro di liquido.



Cod.	Dim mm	UM
5709074	200 x 110 x 60	PZ
5709075	230 x 120 x 40	PZ



Spugna Boat Line

Spugna ad altissimo assorbimento per ogni tipo di lavaggio di imbarcazioni. Facile da impugnare grazie alla sua forma ergonomica.



Cod.	Dim mm	UM
5709165	230 x 110 x 50	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

PANNI SPUGNE SPAZZOLE E ACCESSORI

Spazzola per Carena Boat Line

Spazzola con corpo in PVC con impugnatura ergonomica. Per pulire e disincrostare la carena e superfici molto sporche.



Cod.	Dimensioni mm	UM
5709000	150 x 90	PZ



Set Spazzole per Carena Boat Line

Set spazzole con maniglia ergonomica in PVC per pulire e disincrostare la carena e superfici molto sporche. Tre spazzole pattelle intercambiabili: morbida, media e ruvida.



New

Cod.	Dim mm	UM
5709001	150 x 90	PZ



Spazzola Pattella Star Brite Scrub Pad

Spazzola pattella in speciale fibra di Polimeri che non scolorano e non si seccano. Ideale per pulizie e lavaggi. Non graffia le superfici in VTR.



Cod.	Spazzola	Colore	UM
5709061	Pattella morbida	BIANCO	PZ
5709062	Pattella media	ROSSO	PZ
5709063	Pattella ruvida	NERO	PZ



Spazzola Pattella Star Brite Scrub Pad Kit

Kit pulizia con maniglia ergonomica e set di tre spazzole pattelle intercambiabili: Morbida, Media e Ruvida.



Cod.	UM
5709060	PZ



Spazzola HD Boat Line

Spazzola con corpo in PVC, bordo in gomma antiurto, fibre a setola dura di alta qualità e manico ergonomico rivestito in gomma.

Ideale per lo sporco ostinato e le incrostazioni.



Cod.	Dimensioni mm	UM
5709168	180 x 80	PZ



Spazzolini Star Brite

Spazzolini con vari tipi di setola per pulizia e lavori di precisione. Lunghezza 20 cm.



Cod.	Setola	UM
5709064	Acciaio Inox	PZ
5709065	Ottone	PZ
5709066	Nylon	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

SPAZZOLONI E KIT PULIZIA

Manici Star Brite Extend-A-Brushes

Manici telescopici in Alluminio Anodizzato aeronautico, con impugnature anti scivolo e attacco "twist-lock" per spazzole Star Brite. Pulsante in Acciaio Inox per un rapido aggancio/sgancio delle spazzole. Il manico Extend Wash è completo di attacco per tubo acqua e valvola.



Cod.	Ref	L cm	UM
5709040	Standard 4000	94<>183	PZ
5709039	Big Boat 4005	152<>304	PZ



Pattella Star Brite Scrub

Supporto snodato con pattelle imbottite per la pulizia di tutte le superfici e angoli. La pattella imbottita permette una pulizia facile e veloce.

Disponibili tre diverse pattelle:

- Pattella morbida colore Bianco
- Pattella media colore Rosso
- Pattella ruvida colore Nero

Il supporto viene fornito completo di pattella Rossa. Si adatta a tutti i manici Star Brite.



Cod.	Tipo	Colore	UM
5709050	Supporto completo di pattella media	ROSSO	PZ
5709051	Pattella morbida	BIANCO	PZ
5709052	Pattella media	ROSSO	PZ
5709053	Pattella ruvida	NERO	PZ



Mocio Star Brite Mop

Spazzolone mocio in camoscio sintetico a frange per rimuovere sporco e polvere da qualsiasi tipo di superficie. Si adatta a tutti i manici Star Brite.



Cod.	UM
5709047	PZ



Mocio Star Brite Reggae

Spazzolone mocio in microfibra a frange per rimuovere sporco e polvere, ideale per gelcoat e superfici verniciate. Si adatta a tutti i manici Star Brite.



Cod.	UM
5709048	PZ



Pattella Star Brite Magic Sponge

Spugna Magic Sponge su pattella snodata che permette di raggiungere velocemente tutte le superfici e gli angoli più nascosti. Costruita con elementi nano abrasivi, rimuove macchie, polvere e graffi ed è ideale per superfici in gelcoat, vetroresina, vinile e plastica. Si adatta a tutti i manici Star Brite.



Cod.	Ref	UM
5709054	Pattella completa con spugna	PZ
5709055	Spugna ricambio	PZ

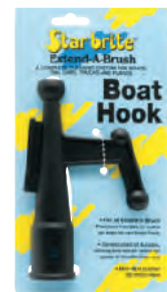


Punta Mezzo Marinaio Star Brite

Punta mezzo marinaio in Nylon caricato. Si monta a incastro su tutti i manici Star Brite.



Cod.	UM
5709038	PZ



Adattatori Star Brite - Shurhold

Adattatori in Alluminio Anodizzato per montare accessori e spazzole su manici Star Brite e Shurhold. 5709098: permette di montare accessori Shurhold su manici Star Brite. 5709099: permette di montare accessori Star Brite su manici Shurhold.



Cod.	Ref	UM
5709098	Per montare accessori Shurhold su manici Star Brite	PZ
5709099	Per montare accessori Star Brite su manici Shurhold	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE





Spazzole Star Brite Wash Brushes

Spazzole in speciale fibra di Polimeri anti macchia che non secca e non scolorisce.

3 tipi di fibra con 3 colori diversi a seconda dell'uso:

Gialla - tipo morbido: trattiene l'acqua, ideale per il lavaggio di finestrate e pareti in VTR. Blue - tipo medio: perfetta per la pulizia generale.

Bianca - tipo duro: ideale per il lavaggio di ponti, superfici ruvide e molto sporche.

Si adattano perfettamente a tutti i manici Star Brite.

Cod.	Colore	Spazzola	Manico	UM
5709041	GIALLO	Morbida (soft)		PZ
5709042	BLUE	Media (medium)		PZ
5709043	BIANCO	Dura (scrub)		PZ
5709040			Standard 4000 (94<>183 cm)	PZ
5709039			Big Boat 4005 (152<>304 cm)	PZ



Spazzole Star Brite Wash Bumper

Spazzole in fibra di Star-Prene con testa Polimero e protezione paracolpi.

3 tipi di fibra con 3 colori diversi a seconda dell'uso:

Gialla - tipo morbido: trattiene l'acqua, ideale per il lavaggio di finestrate e pareti in VTR.

Blue - tipo medio: perfetta per la pulizia generale.

Bianca - tipo duro: ideale per il lavaggio di ponti, superfici ruvide e molto sporche.

Si adattano perfettamente a tutti i manici Star Brite.

Cod.	Colore	Spazzola	Manico	UM
5709031	GIALLO	Morbida (soft)		PZ
5709032	BLUE	Media (medium)		PZ
5709033	BIANCO	Dura (scrub)		PZ
5709040			Standard 4000 (94<>183 cm)	PZ
5709039			Big Boat 4005 (152<>304 cm)	PZ



Spazzole Star Brite Wood Deluxe

Spazzole in fibra Star-Prene con testa in legno sintetico e protezione paracolpi.

3 tipi di fibra con 3 colori diversi a seconda dell'uso:

Gialla - tipo morbido: trattiene l'acqua, ideale per il lavaggio di finestrate e pareti in VTR.

Blue - tipo medio: perfetta per la pulizia generale.

Bianca - tipo duro: ideale per il lavaggio di ponti, superfici ruvide e molto sporche.

Si adattano perfettamente a tutti i manici Star Brite.

Cod.	Colore	Spazzola	Manico	UM
5709120	GIALLO	Morbida (soft)		PZ
5709121	BLUE	Media (medium)		PZ
5709122	BIANCO	Dura (scrub)		PZ
5709040			Standard 4000 (94<>183 cm)	PZ
5709039			Big Boat 4005 (152<>304 cm)	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

SPAZZOLE STRACCI SPUGNE E SECCHI

SPAZZOLONI E KIT PULIZIA

QR interattivi aggiornati



Spazzole Yacht Line

Spazzole in Polipropilene con bordo antiurto in gomma, da completare con manico.

Spazzola Gialla - setola morbida: ideale per il lavaggio di finestrature e pareti

Spazzola Blu - setola media: perfetta per la pulizia generale a bordo

Spazzola Bianca - setola dura: per il lavaggio di ponti, superfici ruvide e molto sporche Mocio - frange in PVA (pelle sintetica ad altissimo assorbimento d'acqua)

Cod.	Spazzola	Manico	UM
5709155	GIALLA (morbida)		PZ
5709156	BLU (media)		PZ
5709157	BIANCA (dura)		PZ
5709158	Mocio		PZ
5709150		Allungabile 100<>180 cm	PZ



Spazzole Yacht Line Lux

Spazzole in legno di Faggio laccato con bordo antiurto in gomma, da completare con manico.

Spazzola Gialla - setola morbida: ideale per il lavaggio di finestrature e pareti

Spazzola Blu - setola media: perfetta per la pulizia generale a bordo

Spazzola Bianca - setola dura: per il lavaggio di ponti, superfici ruvide e molto sporche

Cod.	Spazzola	Manico	UM
5709145	GIALLA (morbida)		PZ
5709146	BLU (media)		PZ
5709147	BIANCA (dura)		PZ
5709158	Mocio		PZ
5709150		Allungabile 100<>180 cm	PZ



Kit Spazzolone Boat Line

Spazzola in Polipropilene con fibre di alta qualità in PVC e manico in Alluminio Anodizzato con impugnatura ergonomica soft foam.

Attacco acqua universale con valvola di regolazione del flusso.

Cod.	L cm	UM
5709011	100<>180	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

SPAZZOLONI E KIT PULIZIA

Kit Pulizia Carena Scrubbis Hull Scraper

Pratico e innovativo kit pulizia Scrubbis Hull Scraper che permette di pulire tutta la carena con l'imbarcazione in acqua. Sfrutta la spinta di galleggiamento (2 Kg) della testa per fare pressione con i raschietti sulla carena. Con un semplice movimento del manico si possono togliere alghe, incrostazioni, molluschi e crostacei.

Il kit comprende:

Il manico con prolunga a L

Il manico allungabile fino ad un totale di 320 cm

Testa Standard con raschietti

In caso di carene con una grande quantità di alghe e sporcizia, si consiglia di usare la testa accessoria Groovy prima di passare con la testa Standard.

Cod.	Ref	Ricambi e accessori	UM
5709310	Kit pulizia Hull Scraper		PZ
5709312		Testa Groovy	PZ
5709311		Testa ricambio	PZ
5709317		Manico telescopico ricambio	PZ



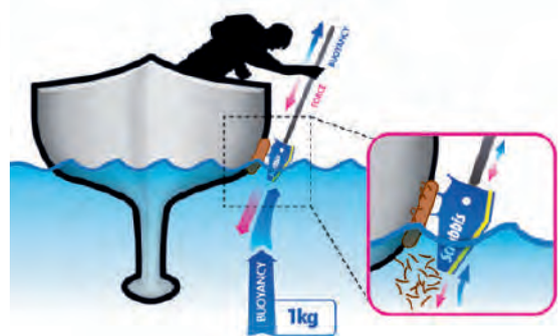
Kit Pulizia Linea Galleggiamento Scrubbis Waterline System

Pratico e innovativo kit pulizia Scrubbis Waterline System che permette di pulire la linea di galleggiamento con l'imbarcazione in acqua. Sfrutta la spinta di galleggiamento (1 Kg) della spazzola per fare pressione con i raschietti e con la spugna sulle murate.

Con un semplice movimento del manico si possono togliere segni, macchie, alghe e incrostazioni. La spazzola ha due lati, uno con raschietti e l'altro con spugna ruvida.

Il manico è allungabile fino a 210 cm. Manico e spazzola si vendono separatamente.

Cod.	Ref	UM
5709315	Spazzola Waterline	PZ
5709317	Manico telescopico	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

SECCHI E MANICHETTE ACQUA

Tubo Acqua Estensibile Ikon

Tubo acqua estensibile Ikon compatto, leggero e maneggevole. Confezione pronta all'uso con tubo estensibile, pistola multi-getto e raccordi. Costruzione in elastomero termoplastico resistente all'abrasione con rinforzo magliato in Nylon. Quando in funzione, il tubo si estende quasi il doppio della sua lunghezza originaria senza attorcigliarsi, non si strozza e garantisce un flusso d'acqua costante.



Cod.	L m	UM
1428030	15	PZ
1428032	25	PZ



Tubo Acqua Estensibile Stretch Hose

Manichetta estensibile completa di attacchi rapidi e pistola con 7 regolazioni del getto.

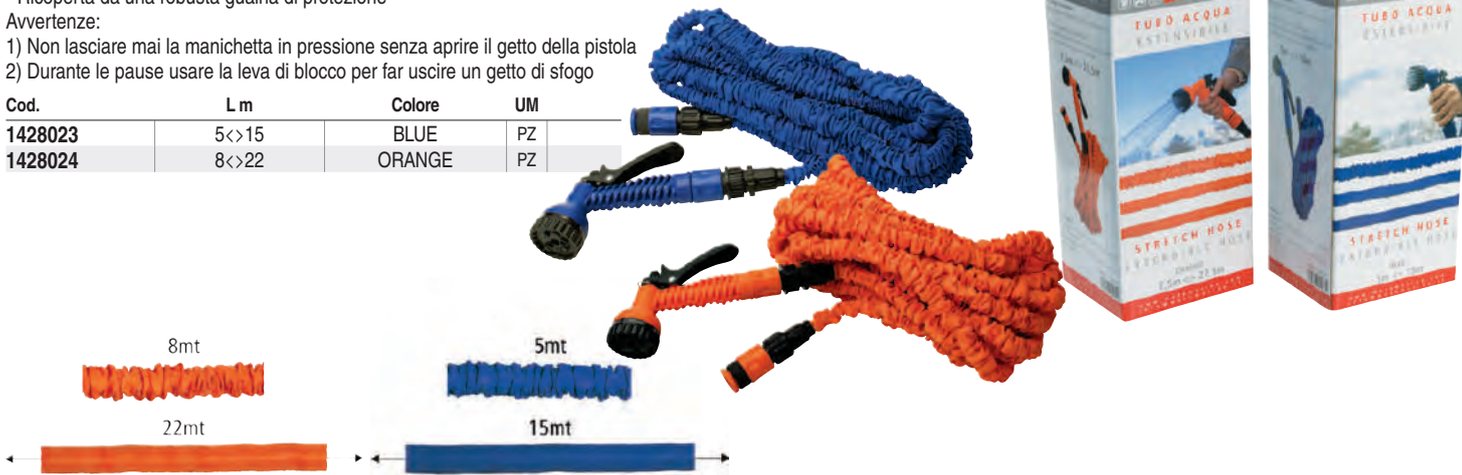
- Comoda e pratica si allunga durante l'uso e si accorcia da sola una volta chiusa l'acqua
- Flessibile non si attorciglia e non si strozza mantenendo la pressione costante
- Compatta e leggera è facile da stivare in spazi ristretti
- Ricoperta da una robusta guaina di protezione



Avvertenze:

- 1) Non lasciare mai la manichetta in pressione senza aprire il getto della pistola
- 2) Durante le pause usare la leva di blocco per far uscire un getto di sfogo

Cod.	L m	Colore	UM
1428023	5<>15	BLUE	PZ
1428024	8<>22	ORANGE	PZ



Maniglia a Ventosa Doppia Fendress

Maniglia a ventosa molto potente in Plastica rinforzata e Acciaio Inox, ideale per ancorarsi saldamente allo scafo, per creare un punto di forza o per sollevare oggetti piatti. Le ventose sono realizzate in materiale bianco anti macchia.



Cod.	Capacità sollevamento Kg	UM
5709502	80	PZ



Maniglia a Ventosa Yacht Grabber

Maniglia a ventosa galleggiante ideale per ogni lavoro attorno alla barca. Grazie ai due occhiali appositamente studiati la presa risulta salda anche solo con 3/4 dita. L'alta qualità dei materiali consente un fissaggio sicuro a qualsiasi materiale liscio. Le manigliette laterali consentono uno sgancio rapido anche solo con un dito. Diametro: 12,5cm



Cod.	UM
5709550	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

SECCHI E MANICHETTE ACQUA

Secchio da Barca in Poliuretano con Manico Inox

Secchio da barca in Poliuretano. Manico in Acciaio Inox con occhiello per aggancio cime. Diametro: 27,5 cm.



Cod.	Capacità Lt	UM
5709090	10	PZ



Secchio da Barca Antigraffio

Secchio da barca antigraffio e antiurto tutto in Vinile marino. Robustissimo e flessibile, senza parti metalliche, non lascia segni sulle fiancate. Manico ergonomico con invito passacima.



Cod.	Capacità Lt	Colore	UM
5709087	7	BLUE	PZ
5709088	7	ARANCIONE	PZ



Secchio Dish-Up

Secchio piegabile a disco per un ingombro minimo, può essere appeso a paratia su gancio. Grazie alle fasce combinate in plastica e gomma si estende e piega in un'attimo. Dimensioni da chiuso dia 33 x H5 cm.



Cod.	Capacità Lt	UM
5709097	10	PZ



Secchio Pop-Up

Secchio Pop-Up apribile a richiudibile per un ingombro minimo. Manico in Acciaio Inox, tessuto in Poliestere impermeabile con rinforzi.



Cod.	Capacità Lt	Diametro cm	H (Chiuso) cm	H (Aperto) cm	UM
5709095	11	25	4	27	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

Secchio Pop-Up con Coperchio

Secchio Pop-Up con coperchio e zip apribile e chiudibile per un ingombro minimo. Manico ergonomico in Acciaio Inox, tessuto in Poliestere impermeabile con rinforzi. Funge anche da pratica borsa con coperchio e chiusura zip.



Cod.	Capacità Lt	Diametro cm	H (Chiuso) cm	H (Aperto) cm	UM
5709096	11	25	4	27	PZ



SPATOLE E SPAZZOLE METALLICHE

Spatola con Manico

Spatola in Acciaio con manico in Legno. Confezione da 12 pezzi.

Cod.	Larghezza lama mm	Pezzi	UM
5790085	20	12	PZ
5790086	40	12	PZ
5790087	60	12	PZ
5790088	80	12	PZ
5790089	100	12	PZ



Raschietto con Manico

Raschietto con lama in Acciaio temperato e manico in Legno.

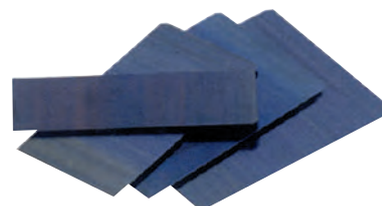
Cod.	Larghezza lama mm	UM
5790090	70	PZ



Spatole "Milano"

Spatole milanesi in Acciaio Blu. Set da 12 pezzi.

Cod.	Larghezza lama mm	Pezzi	UM
5790091	20	12	CF
5790092	30	12	CF
5790093	40	12	CF
5790094	50	12	CF
5790095	60	12	CF
5790096	80	12	CF
5790097	100	12	CF
5790098	120	12	CF



Spatole Torggler

Spatole Torggler in Polimero specifiche per sigillanti e adesivi. Set da 3 pezzi con angolo arrotondato oppure squadrato.

Cod.	Angolo	Pezzi	UM
5725890	Arrotondato	3	PZ
5725891	Squadrato	3	PZ



Spatola Apri-Barattolo

Lama in Acciaio temperato e zincato con impugnatura.

Cod.	UM
5790084	PZ



Spazzola Metallica

Spazzola curva in filo Ottonato con manico in Plastica.

Cod.	UM
5790075	PZ



Taglierino

Taglierino da lavoro con lama grande H18 mm, guida in metallo e fermo lama a vite. Lama ricambio in confezioni da 10 pezzi.

Cod.	Ref	UM
5830760	Taglierino	PZ
5830761	Lama ricambio	PZ



PENNELLI RULLINI E ACCESSORI

Pennellessa Eco

Manico Plastica vuoto. Setola economica con spessore 15 mm.
Confezioni da 12 pezzi.



Cod.	Larghezza pennello mm	Pezzi	UM
5790008	20	12	PZ
5790009	30	12	PZ
5790010	40	12	PZ
5790011	50	12	PZ
5790012	60	12	PZ
5790013	70	12	PZ
5790014	100	12	PZ



Pennellessa SetoMix

Pennello con nuovo mix di setole che garantiscono un ottimo assorbimento della pittura.
Adatto per smalti, antivegetative e impregnanti. Manico in legno smussato.
Confezione da 12 pezzi.



Cod.	Larghezza pennello mm	UM
5790025	30	PZ
5790026	40	PZ
5790027	50	PZ
5790028	60	PZ
5790029	70	PZ



Pennellessa Mora

Manico in legno verniciato e punta Rossa. Pura setola nera professionale 15 mm spessore e 90% pienezza.



Cod.	Larghezza pennello mm	UM
5790020	20	PZ
5790021	30	PZ
5790022	40	PZ
5790023	50	PZ
5790024	60	PZ



Pennello Ovalino Biondo

Pennello Ovalino con manico in legno verniciato. Pura Setola Bionda professionale.



Cod.	Larghezza pennello mm	UM
5790040	30	PZ
5790041	35	PZ
5790042	40	PZ



Pennello Manico Lungo

Pennello con manico lungo in legno. Pura setola bionda professionale 10mm spessore.



Cod.	Larghezza pennello mm	UM
5790030	30	PZ
5790031	40	PZ
5790032	50	PZ
5790033	60	PZ



Plafoncino Mix H.Quality

Plafoncino con nuovo mix di setole che garantiscono un ottimo assorbimento della pittura.
Adatto per smalti, antivegetative e impregnanti. Manico in gomma antiscivolo.
Confezione da 12 pezzi.



Cod.	Larghezza pennello mm	UM
5790035	30 x 70	PZ
5790036	30 x 100	PZ
5790037	30 x 120	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

PENNELLI RULLINI E ACCESSORI

Rullini Ricambio

Rullini Bianchi riga Gialla in Perlon H pelo 12 mm per pitture e smalti (anche Nitro). - Rullini Bianchi in Spugna Moltoprene di alta qualità, porosità extrafine (no Nitro!). - Rullini Ecrù in tessuto Velour di alta qualità, adatti a tutti gli smalti (anche Nitro). - Rullini Bianchi in Microfibra per pitture fluide, alto potere assorbente. - Manici per rullini da 5, 10 e 15 cm.



Cod.	Materiale	Colore	Larghezza cm	Pezzi	Manico	UM
5790050	Perlon	Bianco-Riga Gialla	5	20		PZ
5790051	Perlon	Bianco-Riga Gialla	10	10		PZ
5790052	Spugna Moltoprene	Bianco	5	20		PZ
5790053	Spugna Moltoprene	Bianco	10	10		PZ
5790054	Velour	Ecrù	5	20		PZ
5790055	Velour	Ecrù	10	10		PZ
5790057	Microfibra	Bianco	5	20		PZ
5790058	Microfibra	Bianco	10	10		PZ
5790070					Per rulli da 5 cm (12 Pz)	PZ
5790071					Per rulli da 10 cm (12 Pz)	PZ
5790072					Per rulli da 15 cm (12 Pz)	PZ



Manico Telescopico Light

Manico telescopico leggero in Alluminio completo di cono portarullo.



Cod.	L m	UM
5790073	2	PZ
5790074	3	PZ



Vaschette in Plastica Graduata

Vaschette in Plastica graduata.



Cod.	Misura	Dimensioni cm	UM
5790081	Piccola	20 x 23	PZ
5790082	Media	25 x 33	PZ



Retine in Plastica per Pennelli

Retine in Plastica per pennelli.



Cod.	Larghezza cm	UM
5790077	10	PZ
5790078	20	PZ
5790079	25	PZ



Teli Copritutto Protettivi

Teli copertura protettivi in Polietilene.



Cod.	Ref	Dim m	UM
5790060	Leggero	4 x 4	PZ
5790061	Standard	4 x 4	PZ
5790062	Calpestabile	4 x 4	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

ABRASIVI

Rotoli in Carta Abrasiva WR-C

Carta resinata al Corindone extra-flessibile in rotoli. Indicata per legno grezzo, vernici, plastica etc. Si usa anche bagnata.

Cod.	H mm x L m	Grana	UM
5790111	115 x 5	P80	PZ 11.70
5790112	115 x 5	P100	PZ 11.00
5790113	115 x 5	P120	PZ 11.00
5790114	115 x 5	P150	PZ 11.00
5790115	115 x 5	P180	PZ 11.00
5790116	115 x 5	P220	PZ 11.00
5790117	115 x 5	P240	PZ 11.00
5790118	115 x 5	P320	PZ 11.00
5790119	115 x 5	P400	PZ 11.00



Fogli in Carta Abrasiva CS-C

Carta impermeabile al Carburo di Silicio in fogli. Indicata per le lavorazioni di finitura a secco e umido.

Cod.	Dimensioni mm	Grana	Pezzi	UM	Cod.	Dimensioni mm	Grana	Pezzi	UM
5790152	230 x 280	P100	10	PZ 1.20	5790160	230 x 280	P400	10	PZ 1.20
5790153	230 x 280	P120	10	PZ 1.20	5790161	230 x 280	P600	10	PZ 1.20
5790154	230 x 280	P150	10	PZ 1.20	5790162	230 x 280	P1000	10	PZ 1.20
5790155	230 x 280	P180	10	PZ 1.20					
5790156	230 x 280	P220	10	PZ 1.20					
5790157	230 x 280	P240	10	PZ 1.20					
5790158	230 x 280	P280	10	PZ 1.20					
5790159	230 x 280	P320	10	PZ 1.20					



Fogli Abrasivi Scotch Brite SB

Fogli abrasivi in fibra sintetica legata all'abrasivo con resina. Ottima per le lavorazioni di finitura e lucidatura delle superfici di legno, acciaio e metalli.

Cod.	Colore	Dim mm	Grana	Pezzi	UM
5790170	ROSSO	115 x 280	AVF-P320	10	PZ
5790171	VERDE	115 x 280	GP	10	PZ
5790172	GRIGIO	115 x 280	SUF-P1000	10	PZ



Spugne Abrasive Inglesi SAF

Spugna sintetica abrasiva con speciale resina legante per una durata superiore. Ideale per rimuovere vernici, salsedine, ruggine e grassi da legno e metalli. Le grane fini sono adatte per rimuovere imperfezioni e opacizzazioni da vernici in preparazione alla lucidatura. Quattro lati abrasivi per le spugne piccole e due lati abrasivi per le spugne grandi.

Cod.	Dimensioni mm	Grana	Pezzi	UM	Cod.	Dimensioni mm	Grana	Pezzi	UM
5790187	98 x 69 x 26	P36	10	PZ	5790193	120 x 98 x 13	P100	10	PZ
5790186	98 x 69 x 26	P60	10	PZ	5790192	120 x 98 x 13	P180	10	PZ
5790185	98 x 69 x 26	P100	10	PZ	5790197	120 x 98 x 13	P400/600	10	PZ
5790194	120 x 98 x 13	P60	10	PZ	5790198	120 x 98 x 13	P800/1200	10	PZ



Dischi Abrasivi Rigidi

Dischi abrasivi rigidi rinforzati professionali da taglio e da sbavo testati a norma EN12413. Impiego per metalli e Acciaio Inox. Foro da 22 mm.

Cod.	Diametro mm	Spessore mm	UM
5790218	115	1,0	PZ
5790220	115	1,6	PZ
5790229	115	6,4	PZ
5790219	125	1,0	PZ
5790221	125	1,6	PZ



Dischi Abrasivi Rigidi al Corindone

Dischi abrasivi rigidi di qualità superiore al Corindone Ceramico rinforzati professionali da taglio e da sbavo testati a norma EN12413. Impiego per metalli e Acciaio Inox. Foro da 22 mm.

Cod.	Diametro mm	Spessore mm	UM
5790236	115	1,3	PZ
5790237	125	1,3	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

ABRASIVI

Dischi Abrasivi Velcrati GFZ

Dischi abrasivi di qualità e durata superiore multiforati in film di Poliестere allo Zirconio e Corindone additivato a cosparsione aperta. Studiati appositamente per impiego nautico per la preparazione e la levigatura di fondi, primer, gelcoat, epossidici, vetroresina, metallo e plastica. Sistema di fissaggio classico a velcro.



Cod.	Diametro mm	Grana	Fori	UM
5790320	150	40	15	PZ
5790321	150	60	15	PZ
5790322	150	80	15	PZ
5790323	150	100	15	PZ
5790324	150	120	15	PZ
5790325	150	150	15	PZ
5790326	150	180	15	PZ
5790327	150	220	15	PZ
5790328	150	240	15	PZ
5790329	150	280	15	PZ
5790330	150	320	15	PZ
5790331	150	400	15	PZ
5790332	150	500	15	PZ
5790333	150	600	15	PZ

New



Dischi Abrasivi Velcrati SCS

Dischi abrasivi multiforati in carta stearata al Corindone a cosparsione aperta. Durata superiore, studiati appositamente per impiego nautico per la preparazione e la levigatura di fondi, primer, gelcoat, epossidici, vernice, legno, plastica e stucchi. Sistema di fissaggio classico a velcro.



Cod.	Diametro mm	Grana	Fori	UM	Cod.	Diametro mm	Grana	Fori	UM
5790340	125	40	8	PZ	5790355	150	150	15	PZ
5790341	125	60	8	PZ	5790356	150	180	15	PZ
5790342	125	80	8	PZ	5790357	150	220	15	PZ
5790343	125	100	8	PZ	5790358	150	240	15	PZ
5790344	125	120	8	PZ	5790359	150	280	15	PZ
5790345	125	150	8	PZ	5790360	150	320	15	PZ
5790346	125	180	8	PZ	5790361	150	360	15	PZ
5790347	125	220	8	PZ	5790362	150	400	15	PZ
5790348	125	240	8	PZ	5790363	150	500	15	PZ
5790350	150	40	15	PZ	5790364	150	600	15	PZ
5790351	150	60	15	PZ					
5790352	150	80	15	PZ					
5790353	150	100	15	PZ					
5790354	150	120	15	PZ					

New



Dischi Fibrati MET Evo

Dischi abrasivi fibrati al corindone con granulo ceramico microcristallino ad effetto autoaffilante e resina additivata per un'ancoraggio perfetto ed una durata eccezionale. Indicati per l'utilizzo gravoso su acciai legati, inossidabili, leghe di Titanio e Alluminio, per la lavorazione, la sbavatura e il trattamento di tutti i metalli. Foro da 22 mm.



Cod.	Diametro mm	Grana	UM
5790126	115	24	PZ
5790127	115	36	PZ
5790128	115	40	PZ
5790129	115	60	PZ
5790130	115	80	PZ
5790131	115	120	PZ

New

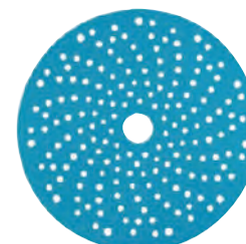


Dischi Abrasivi 3M 325U Hookit

Dischi abrasivi 3M multiforati 325U Hookit in minerale ceramico sintetizzato che garantisce un taglio più veloce e una durata maggiore. La multiforatura a spirale garantisce un'ottimale aspirazione delle polveri. Sistema di fissaggio a velcro Hookit. Ideali per la preparazione di superfici, levigatura di fondi, primer, vernici, gelcoat ed epossidici. Forniti in confezioni da 100 pezzi.



Cod.	Diametro mm	Grana	Pezzi	UM	Cod.	Diametro mm	Grana	Pezzi	UM
5790651	150	P80	100	PZ	5790657	150	P320	100	PZ
5790652	150	P120	100	PZ	5790658	150	P400	100	PZ
5790653	150	P150	100	PZ	5790659	150	P500	100	PZ
5790654	150	P180	100	PZ					
5790655	150	P220	100	PZ					
5790656	150	P240	100	PZ					



Dischi Abrasivi 3M 260L Finishing

Dischi abrasivi da finitura 3M 260L 15 fori all'ossido di Alluminio ad alta prestazione con additivo antintasamento. Con legante a doppia resina e sistema di fissaggio a strappo Hookit. Ideali per le operazioni di finitura prima della lucidatura.



Cod.	Diametro mm	Grana	Pezzi	UM
5790680	150	P800	50	PZ
5790685	150	P1200	50	PZ
5790682	150	P1500	50	PZ



ABRASIVI

Dischi Abrasivi Velcrati Rete HG

Dischi in rete abrasiva sintetica ideata per una aspirazione completa delle polveri sull'intera superficie lavorata. L'assenza di polveri aumenta notevolmente la durata dell'abrasivo e alleggerisce il lavoro dell'operatore. Studiata appositamente per impiego nautico per la preparazione e la levigatura di fondi, primer, gelcoat, epossidici, vetroresina, vernice, legno e stucco. Sistema di fissaggio classico a velcro.



Cod.	Diametro mm	Grana	UM	Cod.	Diametro mm	Grana	UM
5790301	125	80	PZ	5790311	150	80	PZ
5790302	125	100	PZ	5790312	150	100	PZ
5790303	125	120	PZ	5790313	150	120	PZ
5790304	125	150	PZ	5790314	150	150	PZ
5790305	125	180	PZ	5790315	150	180	PZ
5790306	125	240	PZ	5790316	150	240	PZ
5790307	125	320	PZ	5790317	150	320	PZ
5790308	125	400	PZ	5790318	150	400	PZ

New



Dischi Abrasivi Lamellari N2Z Plus

Dischi abrasivi lamellari allo Zirconio con bi-lamella che aumenta la durata dell'abrasivo. Ideali per la preparazione e la levigatura di metallo e Acciaio Inox. Foro da 22 mm.



Cod.	Diametro mm	Grana	UM
5790246	115	40	PZ
5790247	115	60	PZ
5790248	115	80	PZ

New



Dischi per Decapaggio DEC F

Dischi abrasivi per decapaggio in maglia di filamenti di Nylon legati con resina. Ideali per il decapaggio meccanico di tutti i tipi di saldatura, stucchi, plastiche e per la rimozione di vernici, salsedine, ruggine e grassi. Foro da 22 mm.



Cod.	Diametro mm	UM
5790244	115	PZ

New



Platrelli per Dischi Abrasivi

Platrelli di supporto per dischi abrasivi. Dischi velcrati: platrello con velcro e vite passante. Dischi fibrati: platrello in Nylon rinforzato con ghiera.



Cod.	Platrello	Diametro mm	Attacco	UM
5790200	per Dischi velcrati	125	Vite 5/16"	PZ
5790202	per Dischi velcrati	150	Universale	PZ
5790211	per Dischi fibrati	115	Ghiera filettata M14	PZ



Dischi in Feltro

Dischi con lamelle in feltro per la lucidatura a specchio di metalli e Acciaio Inox. Da utilizzare con pasta abrasiva. Foro da 22 mm.



Cod.	Diametro mm	UM
5790242	115	PZ



New

Dischi in Cotone

Dischi in cotone con gambo da 6 mm per la lucidatura a specchio di metalli e Acciaio Inox. Da utilizzare con pasta abrasiva.



Cod.	Diametro mm	UM
5790240	80	PZ



New

Pasta Abrasiva

Pasta abrasiva solida in panetti da 600g per la lucidatura a specchio di metalli e Acciaio Inox.

Bianca: pasta grassa per sgrossatura e primo passaggio
Azzurra: pasta medio grassa per secondo passaggio, taglio fine e brillantatura



Cod.	Colore pasta	UM
5790250	BIANCA	PZ
5790252	AZZURRA	PZ

New



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Mascherina Antipolvere 3M Aura 9300+ Comfort

Mascherina 3M Aura 9300+ Comfort per polveri sottili, olii e nebbie provvista di filtrante Electret con speciale desing a tre strati per una migliore adattabilità e facilità nel parlare e con strato interno in tessuto per un maggiore comfort. Dotata di stringinaso e doppio elastico. A norma EN149:2001 CE.



Cod.	Classe polveri	Pezzi	UM
5790814	FFP2 NR D	10	PZ
5790816	FFP3 NR D	10	PZ



Mascherina Antipolvere 3M 8300 Comfort

Mascherina 3M 8300 Comfort per polveri sottili e nebbie con morbido rivestimento a struttura robusta che garantisce sicurezza e comfort. Ottima conformabilità a qualsiasi viso grazie alla forma convessa, lo stringinaso e il doppio elastico. A norma EN149:2001 CE.



Cod.	Classe polveri	Pezzi	UM
5790804	FFP2 NR D	10	PZ



Mascherina Antipolvere 3M 8000 Classic Valve

Mascherina 3M 8000 Classic per polveri sottili, olii e nebbie provvista di filtrante Electret e valvola Cool Flow Exhalation con riduzione di accumulo di calore per una respirazione facilitata. Ottima conformabilità a qualsiasi viso grazie alla forma convessa, lo stringinaso e il doppio elastico. A norma EN149:2001 CE.



Cod.	Classe polveri	Pezzi	UM
5790801	FFP1 NR D	10	PZ
5790802	FFP2 NR D	10	PZ



Mascherina Antipolvere 3M Aura 9300+ Comfort Valve

Mascherina 3M Aura 9300+ Comfort per polveri sottili, olii e nebbie provvista di filtrante Electret e valvola Cool Flow Exhalation con riduzione di accumulo di calore per una respirazione facilitata. Con speciale desing a tre strati per una migliore adattabilità e facilità nel parlare e con strato interno in tessuto per un maggiore comfort. Dotata di stringinaso e doppio elastico. A norma EN149:2001 CE.



Cod.	Classe polveri	Pezzi	UM
5790811	FFP1 NR D	10	PZ
5790812	FFP2 NR D	10	PZ



Maschera Antigas 3M 4000

Maschera antigas 3M 4000 con coppia di filtri integrati al carbone attivo per vapori, particolati nocivi e gas presenti nel settore della nautica. Costruita in leggero materiale ipoallergenico leggero con bardatura anatomica e facile chiusura con cinghietta. Design con visione periferica migliorata. Dotata di valvola parabolica con riduzione di accumulo di calore per una respirazione facilitata. A norma EN405:2001 CE.



Cod.	Classe polveri	UM
5790821	FFA1P2	PZ



Tuta Protettiva 3M 4520

Tuta protettiva 3M 4520 molto resistente, traspirabile e confortevole. Costruita in materiale anti-statico con polsini in maglia, cerniera doppia con risvolto, cappuccio, cintura e caviglie elasticizzate e giunture rinforzate. Conforme CE Tipo 5 e Tipo 6.



Cod.	Taglia	UM
5790980	M	PZ
5790981	L	PZ
5790982	XL	PZ
5790983	XXL	PZ



Occhiali di Protezione 3M SecureFit SF200

Occhiali di protezione 3M SecureFit SF200 senza montatura con lenti in policarbonato antigraffio e antiappannamento. Con ripari laterali e stanghette fisse a tecnologia Pressure Diffusion che distribuisce la pressione in modo da aumentare il comfort. A norma EN166:2001 CE.



Cod.	Colore	UM
5790830	Trasparente	PZ
5790832	Grigio	PZ



Occhiali e Visiera di Protezione NP

Occhiali e Visiera di protezione per uso non professionale. Gli occhiali sono completi di ripari laterali, laccio regolabile e valvole antiappannamento. Visiera 33 x 22 cm completa di laccio elastico e frontino imbottito, certificazione EN166CE.



Cod.	Ref	UM
5790836	Occhiali	PZ
5790838	Visiera	PZ



LUBRIFICANTI
COLLE
BOAT CARE

RIVESTIMENTI ISOLANTI PER MOTORI E SALA MACCHINE

Rivestimento Insonorizzante 3M

Pannello insonorizzante 3M adesivo facile da applicare a mano, può essere tagliato e sagomato a seconda della superficie da ricoprire. Grazie alla struttura a rombi attutisce vibrazioni e rumori sia di bassa frequenza che rumori metallici o sibili di alta frequenza.



New

Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317602	2	10	50 x 50	PZ



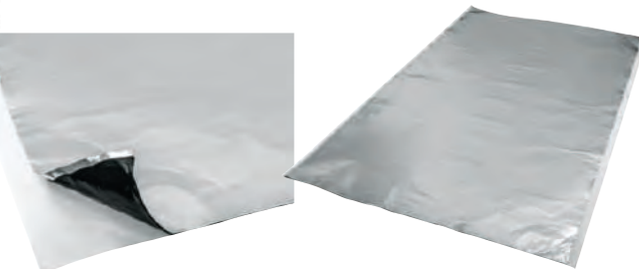
Rivestimento Isolante Legetolex

Pannello isolante adesivo in miscela di gomma e laminato di Alluminio con alte proprietà di smorzamento di vibrazioni e di resistenza alla temperatura e al fuoco. Adesivo con forte e solida tenuta anche su superfici non ottimali in presenza di polveri e umidità. Facile da applicare a mano, può essere tagliato e sagomato a seconda della superficie da ricoprire.



New

Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317010	1,5	10	60 x 100	PZ

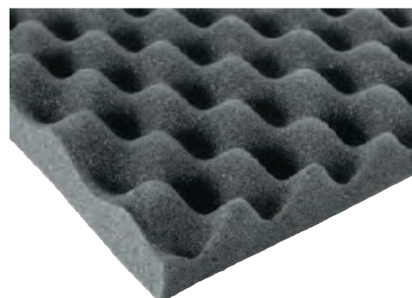


Rivestimento Fono-Isolante Bugnato

Rivestimento isolante bugnato fonoassorbente economico e leggero. Isola dal rumore, fornito in lastre di poliuretano espanso autoestinguente.



Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317040	30	10	100 x 200	PZ



Rivestimento Fono-Isolante Bugnato Coat

Rivestimento isolante adesivo bugnato fonoassorbente ed impermeabile, isola dal rumore ed è facile da applicare. Lastre adesive leggere in poliuretano espanso autoestinguente trattate con polimero impermeabile all'acqua e all'olio.



New

Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317042	20	10	100 x 150	PZ

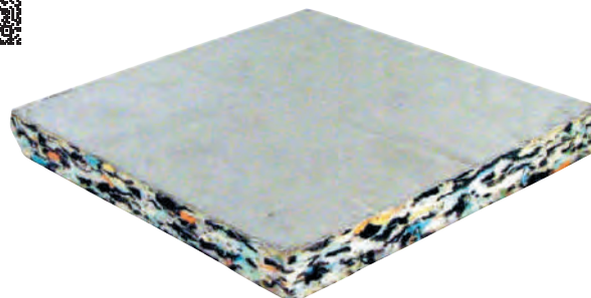


Rivestimento Fono/Termo Isolante Agloabsorber

Fono/Termo isolante professionale Agloabsorber. Leggerissimo e performante è l'ideale per vani motore e locali macchine. Isolamento 25dB montato su pannelli fino a 2mm. Autoestinguente; resistenza al fuoco in regola con le norme: DIN 4102-FMVSS302-UL94 HBF-M4. Rivestimento con fibra di vetro aluminizzata resistente a temperature fino a 180°C.



Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317525	20	25	100 x 200	PZ



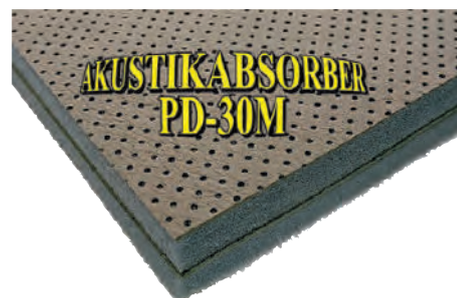
RIVESTIMENTI ISOLANTI COPERTURE

Rivestimento Fono/Termo Isolante Akustikabsorber

Fono/Termo isolante con inserto in Gomma pesante, vero e specifico isolante per vani motore e locali macchine di qualsiasi imbarcazione. Isolamento 30dB montato su pannelli fino a 2mm. Da applicare con collante adeguato in base al tipo di parete. Resistenza al fuoco in regola con le norme: DIN4102-FMVSS302-UL94-HBF-M4.



Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317530	30	30	100 x 120	PZ



RIVESTIMENTI ISOLANTI PER MOTORI E SALA MACCHINE

Rivestimento Adesivo Fono/Termo Isolante Fonox-FK

Fono/Termo isolante adesivo Fonox-FK. Isola da rumore (10 dB) e calore. Rivestimento con fibra di Vetro aluminizzata resistente ad alte temperature.

Autoestinguente secondo norme UL94HF1



Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317020	16	10	100 x 150	PZ



Rivestimento Fono/Termo Isolante Soundfil

Pannello adesivo fono/termo isolante Soundfil costruito in massa polimerica e fibre di Poliestere con protezione in tessuto di fibra di vetro imputrescibile. Consigliata l'applicazione con collante adeguato in base al tipo di parete.

Omologazione RINa e Classe 1 di resistenza al fuoco UNI9177.



Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317022	20	20	100 x 150	PZ



Rivestimento Fono/Termo Isolante Soundfil Rubber

Pannello adesivo fono/termo isolante Soundfil con inserto in gomma pesante. Rivestimento in massa polimerica e fibre di Poliestere con protezione in tessuto di fibra di vetro imputrescibile. Consigliata l'applicazione con collante adeguato in base al tipo di parete.

Omologazione RINa e Classe 1 di resistenza al fuoco UNI9177.



Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317024	20	30	90 x 150	PZ



Rivestimento Fono/Termo Isolante Vetral

Fono/Termo isolante Vetral con inserto in Piombo. Isola da rumore (20 dB) e calore. Rivestimento con fibra di Vetro aluminizzata resistente ad alte temperature.

Autoestinguente secondo norme UL94HF1.



Cod.	> < mm	dB	cm	UM
3317520	14	22	100 x 300	PZ



Rivestimento Termoisolante IMATT 20 TS

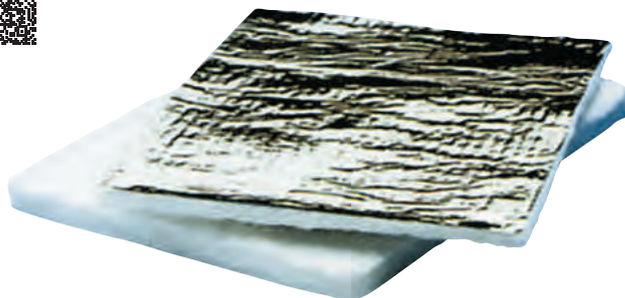
Feltro Termoisolante in tessuto di fibra di Vetro rivestito con fibra di Vetro aluminizzata non combustibile. Ideale per tubazioni di scarico e vani motore.

Omologazione R.I.Na. CCE33701 - CDS/467-95/TAO.

Resistente a temperature fino a 675°. In confezioni da 2 pz.



Cod.	> < mm	cm	UM
3320072	20	100 x 150	CF



Rivestimento Termoisolante IMATT 10 TR

Rivestimento Termoisolante in fibra di Vetro tessile rivestito con fibra di Vetro aluminizzata e trapuntata ad alta capacità termica. Non combustibile. Ideale per vani motore e locali macchina.

Temperatura di esercizio continua: -30° +550°.



Cod.	> < mm	cm	UM
3320074	10	100 x 150	PZ



RIVESTIMENTI ISOLANTI PER MOTORI E SALA MACCHINE

Coperture Termoisolanti per Tubi Scarico

Coperture Termo isolanti per tubi scarico in tessuto di Vetro e fibre di Ceramica. Sopportano temperature fino a 800°. Complete di molle Inox per il fissaggio.
Omologazione R.I.Na. CCE33701-CDS/467-95/TAO.



Cod.	Dimensioni cm	Per tubi scarico ø mm	UM
3320084	100 x 38	70	PZ
3320085	100 x 43	85	PZ
3320086	100 x 48	100	PZ
3320087	100 x 54	124	PZ
3320088	100 x 60	150	PZ
3320089	100 x 68	168	PZ
3320090	100 x 83	220	PZ



Copri Turbo Termoisolanti SMB

Coperture Termo isolanti in tessuto di Vetro e fibre di Ceramica per turbine motore. Sopportano temperature fino a 800°. Complete di molle Inox per il fissaggio.



Cod.	Ref	ø Turbina mm	Larghezza mm	UM
3320081	Small	180-200	70-80	PZ
3320082	Medium	230-250	80-90	PZ
3320083	Large	290-310	80-90	PZ



Nastro Termoisolante Elastico per Alte Temperature

Nastro Termo isolante elastico Fiberglass-Metal resistente ad altissime temperature. Si compone di tessuto in fibra di Vetro accoppiato a una lamina di Alluminio che lo rende più flessibile. Dotato di proprietà elastiche può essere facilmente applicato anche alle curve degli scarichi. Normalmente 2/3 strati sono sufficienti per la maggior parte delle applicazioni di scarico Diesel. Temperatura massima di esercizio: 600 C°. A scelta si può aggiungere uno strato protettivo esterno di Nastro Elastomero Autoamalgamante resistente ad alte temperature per creare una superficie omogenea.



Cod.	Larghezza mm	Lunghezza m	Spessore mm	Accessori	UM
3320076	50	5,5	5		PZ
3320077	100	5,5	5		PZ
3320078	75	5	1,15	Nastro Elastomero	PZ



Nastro Adesivo per Alte Temperature

Nastro adesivo in Alluminio per alte temperature. Per finire, fissare e contenere rivestimenti isolanti di tubazioni di scarico e vani motore. Intervallo temperature: -40°C / +150°C



Cod.	H mm	L m	UM
3320075	50	50	PZ



Nastro Isolante Ceramico per Alte Temperature

Nastro isolante in filo di Ceramica per tubazioni di scarico. Isola e protegge da temperature fino a 800°. Spessore 3 mm.



Cod.	H mm	L m	UM
3320055	50	25	PZ
3320060	100	25	PZ



Piastrine Fermapanelli

Rondelle e piastre in Alluminio per fissare pannelli isolanti. Le rondelle 3320079 si fissano con viti passanti o autofilettanti.

Le piastre 3320080 possono essere fissate con viti, fibra di vetro o collante epossidico. I pannelli vengono forati dall'arpione sul quale si inserisce la rondella 3320079, poi l'arpione viene piegato per fissare rondella e pannello.



Cod.	Ref	Dimensioni mm	UM
3320079	Rondella forata	ø 35	PZ
3320080	Piastra con arpione	50 x 50 x H70	PZ



Colla Pren per Alte Temperature

Adesivo monocomponente per alte temperature. Per incollaggio di pannelli Fono e Termo isolanti.



Cod.	Latta	UM
5720610	850 g	PZ



Sigillante Torggler Heat Resistant

Sigillante siliconico acetico Torggler ad alto modulo elastico con efficacia ventennale testata.

- Formulato per temperature di esercizio fino a 300°C
- Resistente raggi UV e all'ambiente salino

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725818	ROSSO	Cartuccia 310 ml	PZ



Schiuma Torggler Fire Resistant

Schiuma poliuretanicca Torggler con elevata resistenza al fuoco.

- Ideale per sigillatura e riempimento di giunti, pareti e porte tagliafuoco
- Ideale per scatole di derivazione di impianti elettrici
- A norma DIN4102 e certificazione EN13501-1/2 per applicazioni antincendio fino a EI240.

Cod.	Colore	Contenitore	UM
5725838	GRIGIO	Spray 750 ml	PZ



New

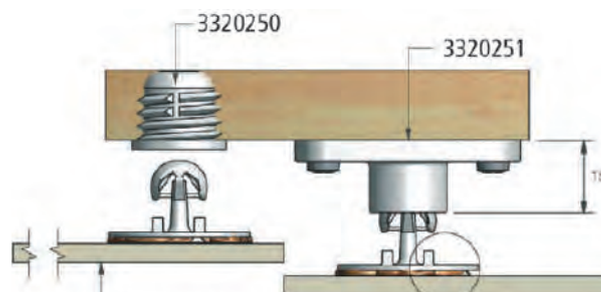
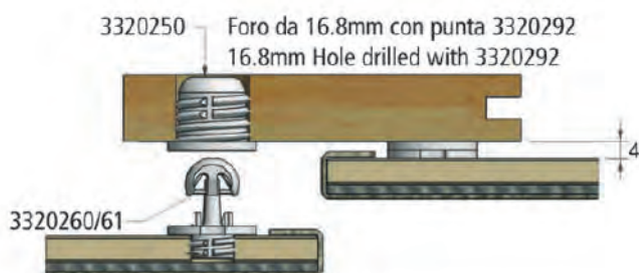
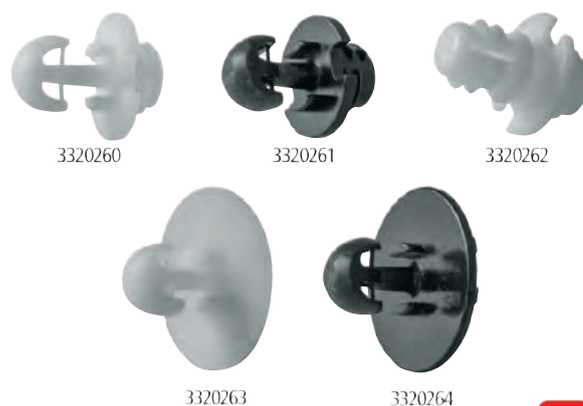
BOTTONI A PRESSIONE E BOTTONI GIREVOLI

Fissaggio Pannelli Fastmount STD

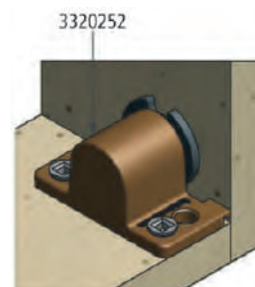
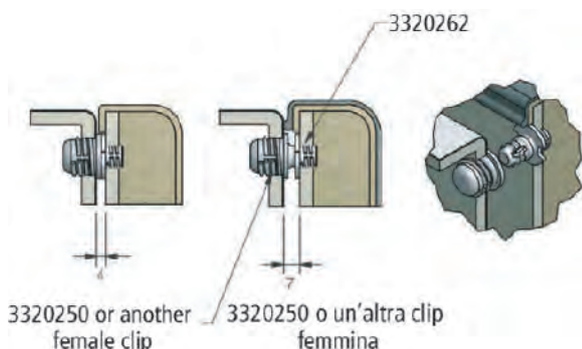
Sistema di fissaggio pannelli Fastmount Standard range. Questo innovativo sistema garantisce un facile e sicuro fissaggio di qualsivoglia pannello. Tutti i componenti femmina sono compatibili con tutti i componenti maschio.



Cod.	OEM	Ref	Accessori	UM
3320250	PC-F1A	Femmina autofilettante foro ø 16,8mm		PZ
3320251	PC-SF1	Femmina montaggio a superficie		PZ
3320252	PC-RF1	Femmina montaggio laterale		PZ
3320260	PC-M1B	Maschio ad incasso autofilettante foro ø 10mm. Carico 10Kg		PZ
3320261	PC-M2H	Maschio ad incasso autofilettante foro ø 10mm. Carico 10Kg		PZ
3320262	PC-VM1	Maschio ad incasso autofilettante foro ø 10mm a profondità variabile. Carico 5Kg		PZ
3320263	PC-SM2	Maschio da incollare. Carico 5Kg		PZ
3320264	PC-SM2H	Maschio da incollare. Carico 10Kg		PZ
3320291	CT-03		Punta per avvitare 3320250	PZ
3320292	CT-07		Punta per foro ø 16,8mm	PZ
3320293	CT-15		Punta per filettare foro ø 16,8mm	PZ
3320294	CT-10		Punta per avvitare 3320260/61/62	PZ
3320290	PC-01ST		Centratore per segnare foro maschi	PZ



Panel glued to 3320263/64
Pannello incollato a 3320263/64



3320290



3320291

3320292

3320293

3320294

BOTTONI A PRESSIONE E BOTTONI GIREVOLI

Fissaggio Pannelli Fastmount VL

Sistema di fissaggio pannelli Fastmount VL range ultraribassato, spessore totale 10mm. Questo innovativo sistema garantisce un facile e sicuro fissaggio di qualsivoglia pannello. La femmina 3320200 si può fissare sia con la vite 3320209 oppure con del mastice. Per l'incasso della femmina viene richiesto un foro da 26mm. Carico 5Kg. La coppia è auto-allineante.

FASTMOUNT

Cod.	OEM	Ref	Accessori	UM
3320200	VL-F3	Femmina montaggio a superficie o incasso		PZ
3320201	VL-M3	Maschio montaggio a superficie		PZ
3320209	VL-SS3		Vite ribassata	PZ
3320210	VL-CP3		Centratore per segnare foro maschio	PZ



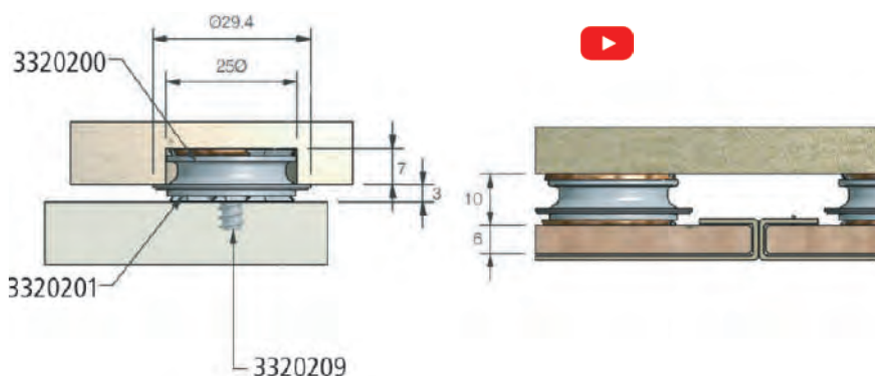
3320200



3320201



3320210



Fissaggio Pannelli Fastmount STRATLOCK

Sistema di fissaggio pannelli Fastmount Stratlock range. Questo innovativo sistema garantisce un facile e sicuro fissaggio di qualsivoglia pannello. Questo sistema è a doppio scatto per posizionamento e bloccaggio pannelli. Tutti i componenti femmina sono compatibili con tutti i componenti maschio.

FASTMOUNT

Cod.	OEM	Ref	Accessori	UM
3320285	SL-SFA	Femmina montaggio laterale		PZ
3320286	SL-FC	Femmina a incasso foro ø 40mm		PZ
3320280	SL-M10	Maschio montaggio a viti o colla. Carico 10Kg		PZ
3320281	SL-M18	Maschio montaggio a viti o colla. Carico 18Kg		PZ
3320290	PC-01ST		Centratore per segnare foro maschi	PZ



3320285



3320286



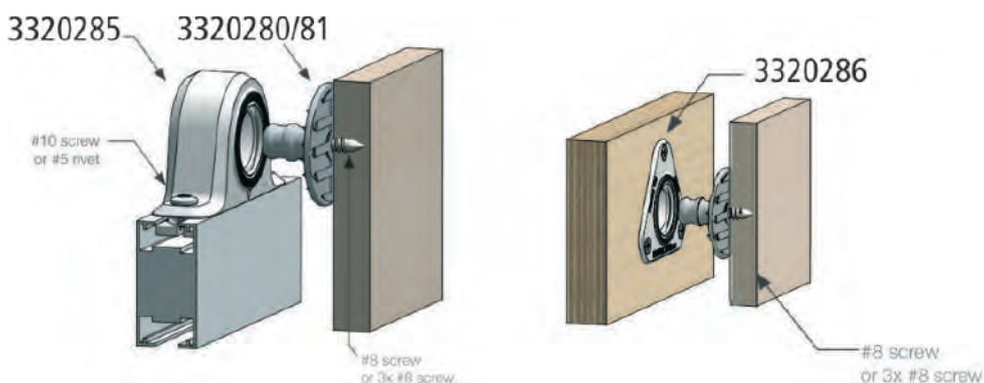
3320280



3320281



3320290



COPERTURE DA CANTIERE E RIMESSAGGIO

Copertura Nautica Termoretraibile

Film in Polietilene termoretraibile bianco resistente ai raggi UV, ideale per la copertura di qualsiasi tipo d'imbarcazione durante il rimessaggio o il trasporto. Protegge da sporco, piccoli urti e sbalzi di temperatura. Applicazione semplice mediante l'apposita termopistola. Spessore telo 0.200mm.



Cod.	W m	L m	H rotolo m	Peso kg	Piegatura	UM
5791008	8	50	1	77,7	Multipiegato	PZ
5791010	10	50	1,25	97,1	Multipiegato	PZ



Copertura Nautica Indoor

Film trasparente, sottile ed elastico che aderisce perfettamente al trinciato. Resistente e leggero, ideale per proteggere l'imbarcazioni da sporco e polvere nei rimessaggi. Spessore telo 0.040mm.



Cod.	W m	L m	H rotolo m	Peso kg	Piegatura	UM
5791028	8	50	1	15,5	Multipiegato	PZ
5791030	10	50	1,25	19	Multipiegato	PZ



Termopistola Shrink a Gas Propano

Termopistola a gas propano per la termoretrazione dei teli di copertura in Polietilene. Robusta, leggera e maneggevole, pesa solo 1 kg. Bassi consumi e grande resa con una potenza continua di 32 kW/h effettivi. Accensione piezo con dispositivo di sicurezza integrato, una volta rilasciato il grilletto si spegne automaticamente. Completa di regolatore di pressione e 8m di tubo in gomma. Certificato CE EN 746 Standard, 1 anno di garanzia.



Cod.	UM
5791053	PZ



Termopistola Hornet a Gas Propano

Termopistola a gas propano di ultima generazione per la termoretrazione dei teli di copertura in Polietilene. Robusta ed estremamente leggera, pesa solo 500 g. Dotata di due bruciatori (da 30 e 70 kW/h), ultra efficace grazie alla tecnologia della fiamma mirata che mantiene i bruciatori a temperatura moderata. Accensione piezo sincronizzata a bassa portata e impugnatura di sicurezza, una volta rilasciato il grilletto si spegne automaticamente. Completa di tubo in gomma di qualità professionale ISO 3821 con semplice connessione alla pistola grazie al raccordo rapido. Disponibile la prolunga da 1,25 m, leggera e potente (<90 kW/h) per raggiungere superfici più alte e ampie anche con una sola mano. Certificato CE1312, 2 anni di garanzia.



Cod.	Ref	Accessori	UM
5791047	Termopistola Hornet		PZ
5791041		Prolunga 1,25m	PZ



RIVESTIMENTI ISOLANTI COPERTURE

COPERTURE DA CANTIERE E RIMESSAGGIO

Porte e Aperture per Teli Copertura

Aperture in polietilene che permettono l'accesso alla barca coperta da telo termoretraibile. Si collega tramite nastro adesivo apposito.

Cod.	Dim mm	UM
5791060	1750 x 750	PZ
5791063	700 x 300	PZ



Nastro Adesivo Termoretraibile

Nastro adesivo in Polietilene bianco per lavori di termoretrazione con film termoretraibile per esterni. Resistente all'abrasione, ai raggi UV e agli agenti atmosferici, sigilla ermeticamente i bordi del film termoretraibile per il trasporto o lo stoccaggio delle imbarcazioni prolungato all'aperto. Usato anche per l'installazione di porte, aperture e prese d'aria.

Cod.	Larghezza mm	Lunghezza m	UM
5791071	50	33	PZ
5791070	96	55	PZ



Nastro Adesivo per Teli di Copertura Nautica

Nastro adesivo in Polietilene bianco per teli di copertura nautica. Sigilla i bordi del film per il trasporto o lo stoccaggio delle imbarcazioni. Usato anche per l'installazione di porte, aperture e prese d'aria.

Cod.	Larghezza mm	Lunghezza m	UM
5791072	50	50	PZ



Treppiede Distanziatore per Teli Copertura

Distanziatore che serve per separare il film termoretraibile dall'imbarcazione che sta coprendo. Combinato con reggette o nastro adesivo fornisce una protezione semplice ed efficace. La circolazione dell'aria è estremamente importante, in particolare su scafi verniciati dove, in queste applicazioni, il film termoretraibile può entrare in contatto con la vernice e causare bolle d'aria provocando danni durante lo stoccaggio o il trasporto.

Cod.	Dim mm	UM
5791088	80 x 80 x H70	PZ



Prese d'Aria per Coperture Termoretraibili

Prese d'aria facili da installare semplicemente perforando il film termoretraibile e chiudendo con il nastro apposito. Proteggono da condensa, muffe e odori, evitando che pioggia e neve penetrino sotto la copertura. La presa d'aria rotonda è dotata di adesivo.

Cod.	Ref	Dim mm	UM
5791080	Presse d'aria triangolare perforante	180 x 80 x H35	PZ
5791081	Presse d'aria rotonda adesiva	ø 105 x H30	PZ



Presse d'Aria Clip

Presse d'aria a clip di facile installazione tramite perforazione o anello autoadesivo. Una volta installata sulla pellicola, rinnova continuamente l'aria all'interno di una barca o di una stanza umida.

Cod.	Dim mm	UM
5791085	110 x H50	PZ



Taglierini per Copertura Nautica

Taglierini professionali, antiscivolo, ergonomici e facili da usare. Per teli di copertura nautica, nastri adesivi, reggette e altro.

Cod.	Ref	Peso	UM
5791068	Security	20 g	PZ
5791069	Max	18 g	PZ



RIVESTIMENTI ISOLANTI COPERTURE

CINGHIE A METRO E CINGHIE CARGO

Cinghie Blue in Polipropilene

Cinghie in Polipropilene Blue per uso nautico.
Vendute a rotolo.



Cod.	H mm	Lunghezza m	UM
315000150	25	50	MT
315000250	30	50	MT
315000350	40	50	MT



Cinghie Nere in Polipropilene

Cinghie in Polipropilene Nero per uso nautico.
Vendute a rotolo.



Cod.	H mm	Lunghezza m	UM
315010150	25	50	MT
315010250	30	50	MT
315010350	40	50	MT



Cinghie Bianche in Polipropilene

Cinghie in Polipropilene Bianco per uso nautico.
Vendute a rotolo.



Cod.	H mm	Lunghezza m	UM
315020150	25	50	MT
315020250	30	50	MT
315020350	40	50	MT



Cinghie Rosse in Polipropilene

Cinghie in Polipropilene Rosso per uso nautico.
Vendute a rotolo.



Cod.	H mm	Lunghezza m	UM
315030150	25	50	MT
315030250	30	50	MT
315030350	40	50	MT



Cinghia Liros in Dyneema

Cinghia multiuso in Dyneema SK78 con carico di rottura altissimo. Allungamento minimo, molto resistente alle abrasioni, non assorbe acqua e resiste ai raggi UV.



Cod.	H mm	Lunghezza m	Carico di rottura Kg	UM
315102550	25	50	1800	MT



Fibbia Inox per Cinghie

Fibbie a entrata doppia in Acciaio Inox per cinghie.



Cod.	Dim mm	Entrata mm	UM
3180101	62 x 34	50	PZ
3180102	35 x 25	26	PZ

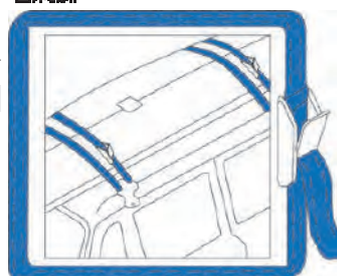


Cinghia di Ancoraggio Cargo Inox

Cinghia di ancoraggio con fibbia in Acciaio Inox e nastro in Poliestere ad alta tenacità. Ideale per il fissaggio di carichi leggeri fino a 250 Kg su imbarcazioni, ponti, stive, carrelli e automezzi. Certificata CE EN12195/2.



Cod.	H mm	L m	Carico di Rottura Kg	UM
3180026	25	2,5	250	PZ
3180041	25	4	250	PZ

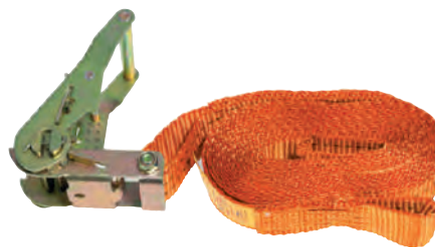
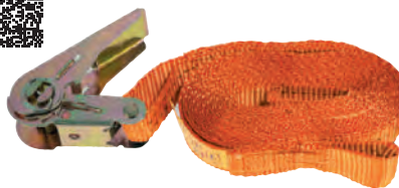




Cinghia Tensionatrice Standard

Cinghia tensionatrice con cricchetto in Acciaio Cadmiato e nastro in Poliestere ad alta tenacità. Ideale per il fissaggio di qualsiasi carico su imbarcazioni, ponti, stive, carrelli e automezzi. Certificata CE EN12195/2.

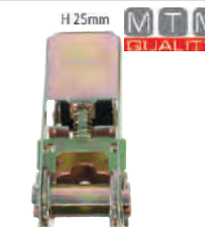
Cod.	H mm	L m	Carico di Rottura Kg	UM
3180400	25	3	1500	PZ
3180401	25	6	1500	PZ
3180404	35	6	2000	PZ
3180408	50	8,5	5000	PZ



Cinghia Tensionatrice Standard con Gancio

Cinghia tensionatrice con cricchetto e ganci in Acciaio Cadmiato e nastro in Poliestere ad alta tenacità. Ideale per il fissaggio di qualsiasi carico su imbarcazioni, ponti, stive, carrelli e automezzi. Certificata CE EN12195/2.

Cod.	H mm	L m	Carico di Rottura Kg	UM
3180402	25	6	400	PZ
3180403	35	6	1000	PZ
3180406	50	8,5	2500	PZ



Cinghia Tensionatrice Inox

Cinghia tensionatrice con cricchetto in Acciaio Inox e nastro in Poliestere ad alta tenacità. Ideale per il fissaggio di qualsiasi carico su imbarcazioni, ponti, stive, carrelli e automezzi. Certificata CE EN12195/2.

Cod.	H mm	L m	Carico di Rottura Kg	UM
3180425	25	6	600	PZ
3180435	35	6	900	PZ



Cinghia Tensionatrice Inox con Gancio

Cinghia tensionatrice con cricchetto e ganci in Acciaio Inox e nastro in Poliestere ad alta tenacità. Ideale per il fissaggio di qualsiasi carico su imbarcazioni, ponti, stive, carrelli e automezzi. Certificata CE EN12195/2.

Cod.	H mm	L m	Carico di Rottura Kg	UM
3180462	25	6	400	PZ
3180464	35	6	750	PZ



RIVESTIMENTI
ISOLANTI
COPERTURE

GUARNIZIONI PER BOCCAPORTI FINESTRATURE E PORTE

Guarnizione Trim-Lok Co-Extruded

Guarnizione Trim-Lok co-estrusa per porte, portelli e chiusure. Composta da un anello in gomma EPDM espansa estruso su profilo in PVC. Si monta facilmente grazie alla struttura con molla in Acciaio fusa nella gomma che si adatta con facilità al bordo da coprire. Le linguette di blocco multiple garantiscono una tenuta perfetta anche senza adesivo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Spessore bordo mm	A mm	A2 mm	B mm	L m	UM
3835019	2,0<>7,0	13,0	12,0	13,0	15	MT



Guarnizione Trim-Lok Hatch Seal

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna specifica per osteriggi, boccaporti e portelli. Composta da un anello in gomma EPDM espansa e profilo in PVC. Si monta facilmente grazie alla struttura con anima in Alluminio segmentato che si adatta alla forma del bordo da coprire. La linguetta di blocco garantisce una tenuta perfetta anche senza adesivo. Confezione da 15 metri.

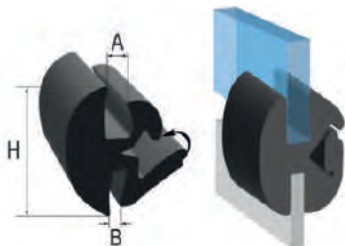
Cod.	Anello guarnizione	Spessore bordo mm	A mm	A2 mm	L m	UM
3835016	Alto	3,0<>5,5	13,5	9,5	15	MT
3835015	Alto	3,0<>5,5	13,5	12,0	15	MT
3835018	Laterale	3,0<>5,5	13,5	9,5	15	MT
3835017	Laterale	3,0<>5,5	13,5	12,0	15	MT



Guarnizione Trim-Lok Locking Gasket

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per montare e fissare lastre di vetro o plexiglass su foro paratia. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM densa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Il profilo di blocco una volta inserito crea la pressione necessaria per bloccare il vetro in posizione. Confezione da 15 metri.

Cod.	Spessore vetro A mm	Spessore bordo B mm	H mm	L m	UM
3835526	3,5<>7,0	2,0<>3,5	23,0	15	MT
3835528	3,5<>7,0	3,5<>7,0	27,0	15	MT



Guarnizione Trim-Lok Ribbed Rubber Seal Black

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835110	HT	9,5	4,5	15	MT
3835112	HT	12,5	7,5	15	MT
3835116	HT	16,0	9,5	15	MT
3835111	3M	9,5	4,5	15	MT
3835115	3M	12,5	7,5	15	MT
3835117	3M	16,0	9,5	15	MT



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI

GUARNIZIONI PER BOCCAPORTI FINESTRATURE E PORTE

Guarnizione Trim-Lok Ribbed Rubber Seal White

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835113	HT	9,5	4,5	15	MT
3835114	3M	9,5	4,5	15	MT



TRIM-LOK



Guarnizione Trim-Lok Flat Rubber Seal Black

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835120	HT	12,5	3,0	15	MT
3835122	HT	12,5	6,5	15	MT
3835121	3M	12,5	3,0	15	MT
3835123	3M	12,5	6,5	15	MT



TRIM-LOK



Guarnizione Trim-Lok Flat Rubber Seal White

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835124	HT	12,5	6,5	15	MT
3835125	3M	12,5	6,5	15	MT



TRIM-LOK



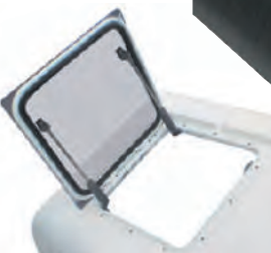
Guarnizione Trim-Lok DD Rubber Seal Black

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835150	HT	9,5	5,5	15	MT
3835152	HT	12,0	8,0	15	MT
3835156	HT	15,5	9,0	15	MT
3835166	HT	19,0	13,5	15	MT
3835149	3M	5,0	4,0	15	MT
3835153	3M	9,5	5,5	15	MT
3835155	3M	12,0	8,0	15	MT
3835158	3M	15,5	9,0	15	MT
3835168	3M	19,0	13,5	15	MT



TRIM-LOK



Guarnizione Trim-Lok DD Rubber Seal White

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835151	HT	9,5	5,5	15	MT
3835157	HT	15,5	9,0	15	MT
3835167	HT	19,0	13,5	15	MT
3835154	3M	9,5	5,5	15	MT
3835159	3M	15,5	9,0	15	MT
3835169	3M	19,0	13,5	15	MT



TRIM-LOK



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI

GUARNIZIONI PER BOCCAPORTI FINESTRATURE E PORTE

Guarnizione Trim-Lok DO Rubber Seal Black

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835129	HT	9,5	11,0	15	MT
3835131	HT	12,5	12,5	15	MT
3835133	3M	9,5	11,0	15	MT
3835134	3M	12,5	12,5	15	MT



Guarnizione Trim-Lok PO Rubber Seal

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	B1 mm	L m	UM
3835145	HT	32,0	12,5	3,0	15	MT
3835146	3M	32,0	12,5	3,0	15	MT



Guarnizione Trim-Lok Delta Rubber Seal

Guarnizione Trim-Lok a tenuta stagna per porte, portelli e chiusure. Completa di adesivo HT acrilico oppure di forte adesivo 3M specifico per esterni. Si monta facilmente grazie alla struttura in gomma EPDM espansa che si adatta perfettamente alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835140	HT	16,0	16,0	15	MT
3835141	3M	16,0	16,0	15	MT



Guarnizione MTM 25

Guarnizione in Gomma EPDM espansa di qualità superiore resistente all'Ozono ed agli agenti atmosferici, ideale per interni ed esterni. Per la tenuta di oblò, osteriggi, finestre e porte. Confezione da 25 metri.

Cod.	A mm	B mm	L m	UM
3835200	11	11	25	MT



Guarnizione HatchSeal Blister

Guarnizione in Neoprene autoadesivo per la protezione di bordi di oblò, osteriggi, porte e portelli. Confezione da 3 metri.

Cod.	Dim mm	L m	UM
5720307	19 x 3	3	CF
5720308	19 x 6	3	CF

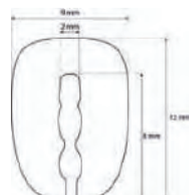


- PROFILI DI PROTEZIONE PER BORDI E ANGOLI -

Profilo Flex Seal Edge

Profilo flessibile in PVC per bordi da 1,5 a 4 mm. Confezione da 25 metri.

Cod.	Colore	L m	UM
3835217	BIANCO	25	MT
3835216	NERO	25	MT



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI

PROFILI DI PROTEZIONE PER BORDI E ANGOLI

Profilo Trim-Lok Edge Trim Black

Profilo Trim-Lok per protezione e finitura di bordi e angoli. Si monta facilmente grazie alla struttura in PVC flessibile con anima in Alluminio segmentato che si adatta alla forma del bordo da coprire. La linguetta di blocco garantisce una tenuta perfetta anche senza adesivo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Spessore bordo mm	A mm	A1 mm	L m	UM
3835011	2,0<>3,5	12,0	14,5	15	MT
3835013	3,5<>5,5	11,0	13,5	15	MT
3835007	5,5<>7,0	10,5	12,5	15	MT
3835009 	7,0<>8,5	14,5	16,5	15	MT



Profilo Trim-Lok Edge Trim White

Profilo Trim-Lok per protezione e finitura di bordi e angoli. Si monta facilmente grazie alla struttura in PVC flessibile con anima in Alluminio segmentato che si adatta alla forma del bordo da coprire. La linguetta di blocco garantisce una tenuta perfetta anche senza adesivo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Spessore bordo mm	A mm	A1 mm	L m	UM
3835012	2,0<>3,5	12,0	14,5	15	MT
3835014	3,5<>5,5	11,0	13,5	15	MT
3835008	5,5<>7,0	10,5	12,5	15	MT
3835010 	7,0<>8,5	14,5	16,5	15	MT



Profilo Trim-Lok Edge Guard

Profilo Trim-Lok per protezione e finitura di bordi, angoli, finestrini e parabrezza. Completo di adesivo sigillante presalmato HM, si monta facilmente grazie alla struttura in PVC flessibile che si adatta alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	Colore	Spessore bordo mm	A mm	A1 mm	L m	UM
3835030	HM	NERO	< 3	6	8	15	MT
3835031	HM	BIANCO	< 3	6	8	15	MT
3835032	HM	CROMATO	< 3	6	8	15	MT
3835033	HM	TRASPARENTE	< 3	6	8	15	MT



Profilo Trim-Lok Rubber Edge

Profilo Trim-Lok molto flessibile in Neoprene per protezione e finitura di bordi e angoli. Completo di adesivo sigillante presalmato HM, si monta facilmente e si adatta perfettamente alla forma del bordo da coprire. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	Sezione	Spessore bordo mm	A mm	A1 mm	B mm	L m	UM
3835103	HM	Rotonda	1,0<>3,5	7,0	9,5	7,5	15	MT
3835104	HM	Rotonda	3,5<>5,5	8,5	12,0	10,5	15	MT
3835108	HM	Quadrata	1,0<>3,0	6,5	8,0	6,5	15	MT
3835109	HM	Quadrata	3,5<>5,5	8,0	9,5	8,0	15	MT



Profilo Trim-Lok Redi-Stik

Profilo di finitura e decorazione Trim-Lok per bordi e angoli di giunzione. Si usa anche per coprire e sigillare fessure e angoli tra materiali diversi attigui. Completo di forte adesivo 3M specifico per esterni, si monta facilmente grazie alla struttura in PVC flessibile che si adatta alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	A mm	B mm	L m	UM
3835186	3M	8,0	5,0	15	MT
3835189	3M	11,0	5,5	15	MT



Profilo Trim-Lok Drip Rail

Profilo gocciolatoio Trim-Lok per il deflusso dell'acqua e di gocce che si formano sul bordo superiore di aperture, finestrini e porte. Applicato alle sovrastrutture evita il riempimento di pozzetti e sentine. Completo di forte adesivo 3M specifico per esterni, si monta facilmente grazie alla struttura in PVC flessibile che si adatta alla forma del bordo. Confezione da 15 metri.

Cod.	Adesivo	Colore	A mm	B mm	L m	UM
3835040	3M	NERO	23,0	12,5	15	MT
3835041	3M	BIANCO	23,0	12,5	15	MT



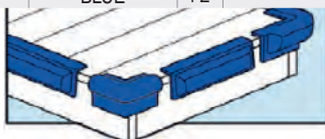
GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI

PIASTRE / BUMPERS E PROFILI PARACOLPI

Piastra Paracolpi Lineare

Paracolpi per imbarcazioni e pontili.

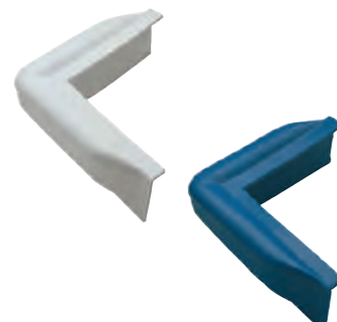
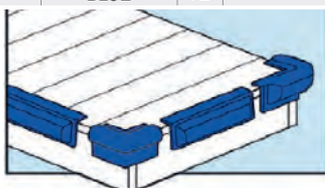
Cod.	L mm	H mm	Colore	UM
3800501	250	60	BIANCO	PZ
3800502	250	60	BLUE	PZ
3800601	500	60	BIANCO	PZ
3800602	500	60	BLUE	PZ



Piastra Paracolpi Angolata

Paracolpi angolare da 25 + 25 cm per angoli e spigoli di imbarcazioni e pontili.

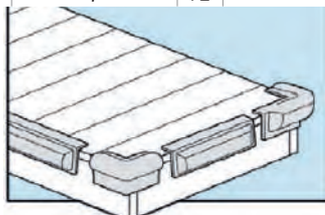
Cod.	L mm	H mm	Colore	UM
3800403	250+250	60	BIANCO	PZ
3800404	250+250	60	BLUE	PZ



Piastra Paracolpi Long Block

Piastra paracolpi lunga per pontili e marina. Completa di valvola per regolarne la pressione.

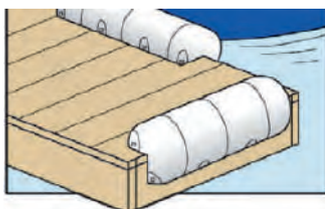
Cod.	L cm	H cm	Spessore cm	UM
3800605	100	12	7	PZ



Piastra Paracolpi Bumper Maxi

Grossa piastra paracolpi per pontili e marina. Completa di valvola per regolarne la durezza.

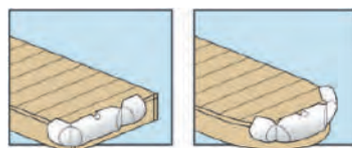
Cod.	L cm	H cm	Spessore cm	UM
3837501	110	24	24	PZ



Piastra Paracolpi Pieghevole

Piastra paracolpi pieghevole per proteggere angoli e spigoli di pontili e marina. Completa di valvola per regolarne la pressione.

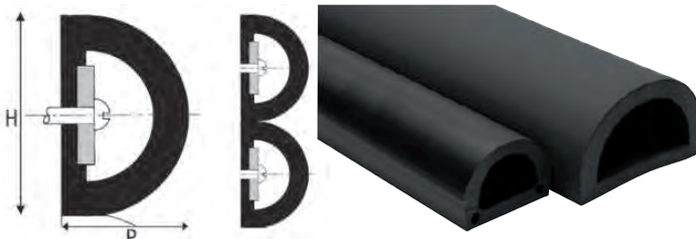
Cod.	L cm	H cm	Spessore cm	UM
3837500	100	19	19	PZ



Profili Paracolpi In Robusto PVC

Profili paracolpi da 3 metri in robusto PVC per banchine, pontili e protezioni in genere. Materiale a bassissimo coefficiente d'attrito e alta resistenza all'impatto. A differenza della gomma, il PVC non macchia il gel-coat dell'imbarcazione. Si applica singolarmente o in multipli. Per il montaggio: Inserire un piatto di Alluminio o Ferro Zincato industriale di 30x5 mm e forare il tutto per introdurre le viti di fissaggio.

Cod.	L m	H mm	P mm	UM
3834060	3	60	40	PZ
3834090	3	90	60	PZ



GUARNIZIONI
 PROTEZIONI
 RIVESTIMENTI

PARACOLPI E.V.A. BUMPERS

EVA Bumper B70 Finger

Paracolpi B70 snodati e stretti indicati per fingers, pontili e darsene. Fabbricati in E.V.A. robustissimo materiale espanso che riprende la sagoma originale anche dopo pressioni violente. Ottima resistenza agli agenti atmosferici, a oli e solventi.



Cod.	L cm	H cm	>cm<	UM
3800652	80	14	4	PZ



EVA Bumper B80/90

Paracolpi B80/90 lunghi e stretti indicati per pontili, banchine, darsene, fingers e cantieri. Fabbricati in E.V.A. robustissimo materiale espanso che riprende la sagoma originale anche dopo pressioni violente. Ottima resistenza agli agenti atmosferici, a oli e solventi.



Cod.	Ref	L cm	H cm	>cm<	UM
3800653	Dritto	85	12	8	PZ
3800654	Angolato	85	12	8	PZ
3800655	Dritto	95	18	12	PZ
3800658	Angolato	95	18	12	PZ



EVA Bumper B60/100

Paracolpi B60/100 larghi e compatti indicati per pontili, banchine, darsene e cantieri. Fabbricati in E.V.A. robustissimo materiale espanso che riprende la sagoma originale anche dopo pressioni violente. Ottima resistenza agli agenti atmosferici, a oli e solventi.



Cod.	L cm	H cm	>cm<	UM
3800651	60	35	18	PZ
3800656	95	35	18	PZ



EVA Bumper BC60 Corner

Paracolpi BC60 Corner indicati per angoli e spigoli di pontili, banchine e darsene. Fabbricati in E.V.A. robustissimo materiale espanso che riprende la sagoma originale anche dopo pressioni violente. Ottima resistenza agli agenti atmosferici, a oli e solventi.



Cod.	L cm	H cm	>cm<	UM
3800660	30	60	13	PZ



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI

BOTTAZZI PROFILI PARABORDO

Bottazzo Parabordo Bino

Bottazzo profilo parabordo forte ma leggero che grazie alla possente struttura è adatto alla protezione di banchine e imbarcazioni da lavoro. Si applica facilmente, il profilo di base si fissa con la barra preforata in Acciaio Inox, mentre il profilo di colmo è posizionabile a pressione.



Cod.	H mm	Colore	Confezione	Accessori	UM
383276512	65	NERO	12 m		CF
383276524	65	NERO	24 m		CF
383276612	65	BIANCO	12 m		CF
383276624	65	BIANCO	24 m		CF
383279012	90	NERO	12 m		CF
383279024	90	NERO	24 m		CF
383279112	90	BIANCO	12 m		CF
383279124	90	BIANCO	24 m		CF
383280002				2 m barra Acciaio Inox	CF



TESSILMARE



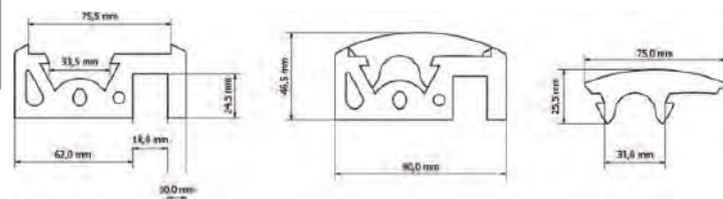
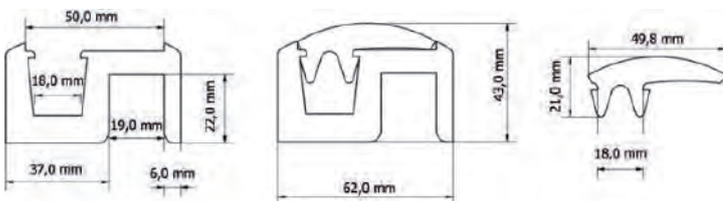
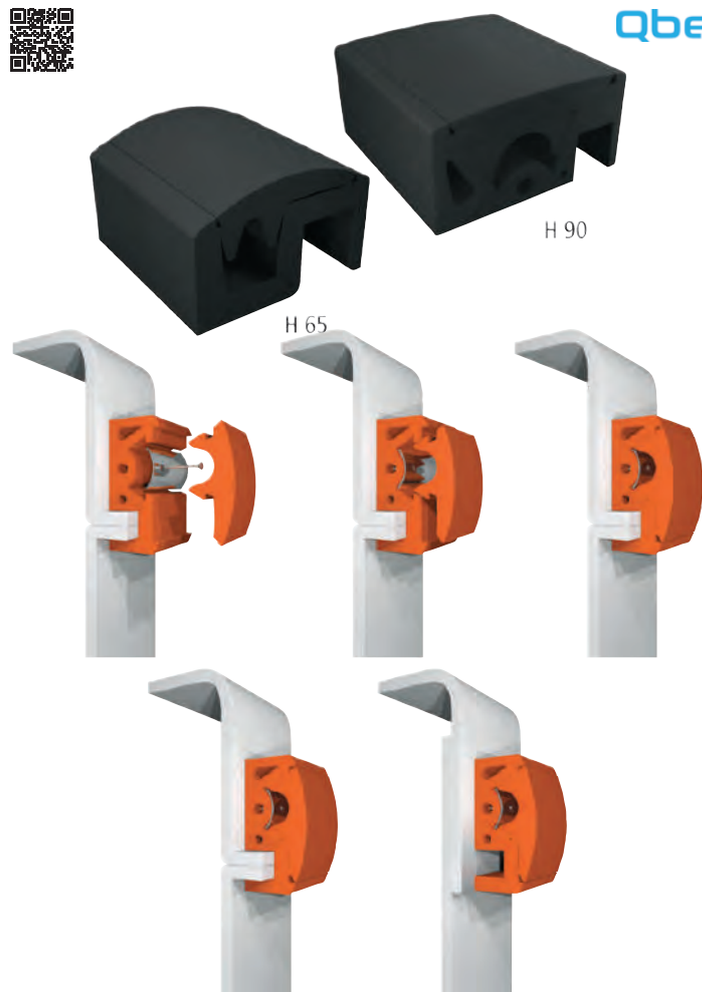
Bottazzo Parabordo QBE

Bottazzo profilo parabordo con design contemporaneo ideale per uso pesante su qualsiasi imbarcazione da lavoro o professionale. Studiato per assorbire urti importanti pur mantenendo una struttura leggera con montaggio facile tramite base fissa, barra preforata in Acciaio Inox e profilo di colmo a pressione. E' adatto per qualsiasi scafo con accoppiamento liscio, scatolato, oppure a battuta piana.



Cod.	H mm	Colore	Confezione	Accessori	UM
383286512	65	NERO	12 m		CF
383286524	65	NERO	24 m		CF
383289012	90	NERO	12 m		CF
383289024	90	NERO	24 m		CF
3833310				Terminale H65	PZ
3833311				Terminale H90	PZ
383280002				2 m barra Acciaio Inox	CF

Qbe



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI

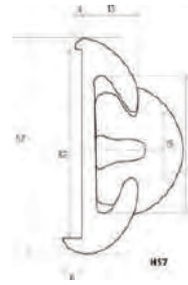
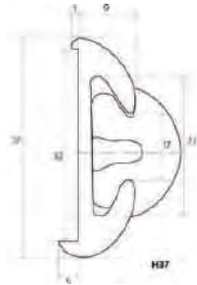
BOTTAZZI PROFILI PARABORDO

Profilo Parabordo con Supporto in Alluminio Anodizzato

Bottazzo profilo parabordo con supporto in Alluminio Anodizzato. Il supporto in Alluminio per profilo parabordo è in barre da 4 metri e va scelto in base all'altezza desiderata (H mm). Il profilo parabordo in PVC Nero o Bianco si può avere nelle confezioni da 12, 16 e 24 metri.



Cod.	Ref	CF	Accessori	UM
3832037	Supporto ALU H37 mm	4 metri		MT
383213712	Profilo PVC NERO	12 metri		CF
383213716	Profilo PVC NERO	16 metri		CF
383213724	Profilo PVC NERO	24 metri		CF
3833837			Terminale NERO	PZ
3833537			Coprigiunta NERO	PZ
383223712	Profilo PVC BIANCO	12 metri		CF
383223716	Profilo PVC BIANCO	16 metri		CF
383223724	Profilo PVC BIANCO	24 metri		CF
3833937			Terminale BIANCO	PZ
3833637			Coprigiunta BIANCO	PZ
3832055	Supporto ALU H57 mm	4 metri		MT
383215612	Profilo PVC NERO	12 metri		CF
383215616	Profilo PVC NERO	16 metri		CF
383215624	Profilo PVC NERO	24 metri		CF
3833856			Terminale NERO	PZ
3833556			Coprigiunta NERO	PZ
383225612	Profilo PVC BIANCO	12 metri		CF
383225616	Profilo PVC BIANCO	16 metri		CF
383225624	Profilo PVC BIANCO	24 metri		CF
3833956			Terminale BIANCO	PZ
3833656			Coprigiunta BIANCO	PZ



Bottazzo Profilo Parabordo Sphaera in Acciaio Inox

Rivoluzionario profilo parabordo High-tech con finitura di pregio, resistente, leggero e facilmente curvabile. L'anima in Duralene lo rende facilmente adattabile alla struttura dello scafo, la base di supporto in PVC flessibile elimina i problemi di giunzione tipici delle tradizionali barre in PVC rigido. I terminali sono disponibili nelle versioni per profili con o senza base PVC. Il coprigiunta va montato ogni 3 metri di profilo.



Cod.	Profilo Sphaera	Accessori	UM
383250203	3 m H25 mm		CF
383250112		Base Nera Slim H30 mm x 12 m	CF
383250113		Base Bianca Slim H30 mm x 12 m	CF
383250212		Base Nera Std H40 mm x 12 m	CF
383250213		Base Bianca Std H40 mm x 12 m	CF
3833502		Coprigiunta	PZ
3833512		CP terminali per profilo con base H40	CF
3833522		Terminale per base H30 o senza base	PZ
383250403	3 m H35 mm		CF
383250312		Base Nera Slim H40 mm x 12 m	CF
383250313		Base Bianca Slim H40 mm x 12 m	CF
383250412		Base Nera Std H50 mm x 12 m	CF
383250413		Base Bianca Std H50 mm x 12 m	CF
3833504		Coprigiunta	PZ
3833514		CP terminali per profili con base H50	CF
3833524		Terminale per base H40 o senza base	PZ
383250603	3 m H50 mm		CF
383250512		Base Nera Slim H55 mm x 12 m	CF
383250513		Base Bianca Slim H55 mm x 12 m	CF
383250612		Base Nera Std H70 mm x 12 m	CF
383250613		Base Bianca Std H70 mm x 12 m	CF
3833506		Coprigiunta	PZ
3833516		CP terminali per profili con base H70	CF
3833526		Terminale per base H55 o senza base	PZ

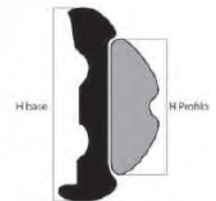
Base Standard

Base Slim



Base Standard

Base Slim



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI



Montaggio senza base



Montaggio con base slim



Montaggio con base standard

BOTTAZZI PROFILI PARABORDO

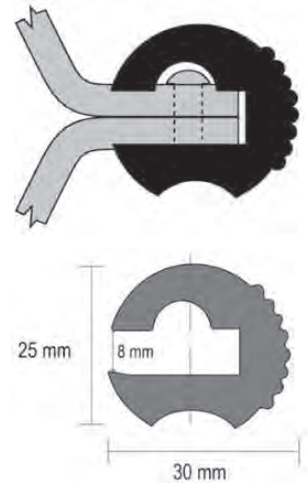
Bottazzo Profilo Parabordo ECO1

Bottazzo profilo parabordo in PVC per finire giunture a labbro tra coperta e scafo. Il profilo viene venduto in confezioni da 12, 16 e 24 metri. Terminale e giunto di finitura sono disponibili secondo profilo e colore.



TESSILMARE

Cod.	gr/m	H mm	Colore	Confezione	Accessori	UM
383002812	600	25	NERO	12 m		CF
383002816	600	25	NERO	16 m		CF
383002824	600	25	NERO	24 m		CF
3833028					Terminale NERO	PZ
3833528					Giunto finitura NERO	PZ
383012812	600	25	BIANCO	12 m		CF
383012816	600	25	BIANCO	16 m		CF
383012824	600	25	BIANCO	24 m		CF
3833128					Terminale BIANCO	PZ
3833628					Giunto finitura BIANCO	PZ



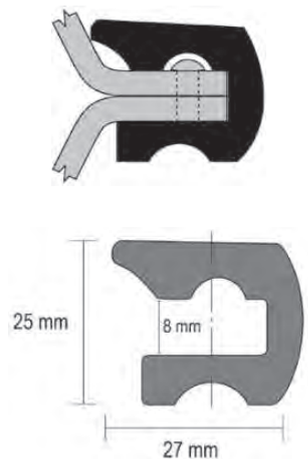
Bottazzo Profilo Parabordo ECO2

Bottazzo profilo parabordo in PVC per finire giunture a labbro tra coperta e scafo. Il profilo viene venduto in confezioni da 12, 16 e 24 metri. Terminale e giunto di finitura sono disponibili secondo profilo e colore.



TESSILMARE

Cod.	gr/m	H mm	Colore	Confezione	Accessori	UM
383003012	550	25	NERO	12 m		CF
383003016	550	25	NERO	16 m		CF
383003024	550	25	NERO	24 m		CF
3833028					Terminale NERO	PZ
3833528					Giunto finitura NERO	PZ
383013012	550	25	BIANCO	12 m		CF
383013016	550	25	BIANCO	16 m		CF
383013024	550	25	BIANCO	24 m		CF
3833128					Terminale BIANCO	PZ
3833628					Giunto finitura BIANCO	PZ



GUARNIZIONI
 PROTEZIONI
 RIVESTIMENTI

BOTTAZZI PROFILI PARABORDO

Bottazzo Profilo Parabordo T

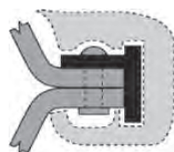
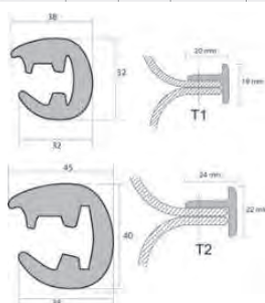
Bottazzo profilo parabordo a T in PVC. Per il montaggio necessita dei supporti T1 o T2.

Il profilo viene venduto in confezioni da 12, 16 e 24 metri. Terminale, giunto di finitura e supporto sono disponibili secondo altezza profilo e colore.



TESSILMARE

Cod.	gr/m	H mm	Colore	Confezione	Accessori	UM
383003512	780	36	NERO	12 m		CF
383003516	780	36	NERO	16 m		CF
383003524	780	36	NERO	24 m		CF
383013512	780	36	BIANCO	12 m		CF
383013516	780	36	BIANCO	16 m		CF
383013524	780	36	BIANCO	24 m		CF
383011802					2 m supporto T1 per H36	PZ
3833035					Terminale NERO	PZ
3833528					Giunto finitura NERO	PZ
3833135					Terminale BIANCO	PZ
3833628					Giunto finitura BIANCO	PZ
383004512	1100	45	NERO	12 m		CF
383004516	1100	45	NERO	16 m		CF
383004524	1100	45	NERO	24 m		CF
383014512	1100	45	BIANCO	12 m		CF
383014516	1100	45	BIANCO	16 m		CF
383014524	1100	45	BIANCO	24 m		CF
383012202					2 m supporto T2 per H45	PZ
3833045					Terminale NERO	PZ
3833545					Giunto finitura NERO	PZ
3833145					Terminale BIANCO	PZ
3833645					Giunto finitura BIANCO	PZ



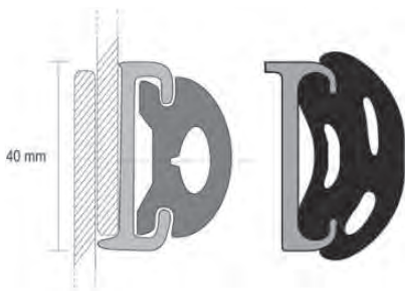
Bottazzo Profilo Parabordo U

Bottazzo profilo parabordo in PVC per guarnire fiancate piane. Necessita per il montaggio del supporto U2. Terminale e giunto di finitura sono disponibili secondo colore.



TESSILMARE

Cod.	gr/m	H mm	Colore	Confezione	Accessori	UM
383104012	1200	35	NERO	12 m		CF
383104016	1200	35	NERO	16 m		CF
383104024	1200	35	NERO	24 m		CF
3833040					Terminale NERO	PZ
3833540					Giunto finitura NERO	PZ
383114012	1200	35	BIANCO	12 m		CF
383114016	1200	35	BIANCO	16 m		CF
383114024	1200	35	BIANCO	24 m		CF
3833140					Terminale BIANCO	PZ
3833640					Giunto finitura BIANCO	PZ
383022504					4 metri supporto U2 H40mm	CF



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI

BOTTAZZI PROFILI PARABORDO

Bottazzo Profilo Parabordo Radial

Il bottazzo profilo parabordo Radial è l'unico profilo parabordo in PVC facile e veloce da applicare a freddo in pochi e veloci passaggi. La flessibilità e la maneggevolezza rendono il profilo Radial unico nel suo genere.

Il profilo viene fornito in rotoli da 12 - 16 - 24 metri con altezze da 30 - 40 - 52 - 65 - 85 mm.

I colori disponibili sono Nero - Bianco e Grigio. Terminali e coprigiunta sono disponibili in plastica dello stesso colore del profilo oppure in Acciaio Inox.

Il supporto rigido viene fornito in barre da 2 metri.



TESSILMARE

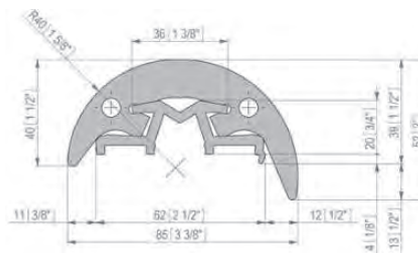
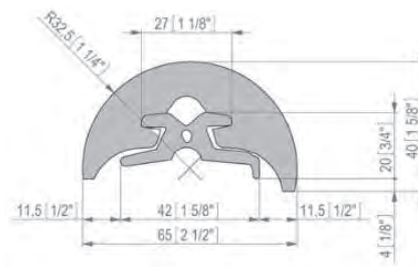
Cod.	H mm	Colore	Confezione	Accessori	UM
383230312	30	NERO	12 metri		CF
383230316	30	NERO	16 metri		CF
383230324	30	NERO	24 metri		CF
383233302				2 metri supporto rigido	PZ
3833303				Terminale di finitura NERO	PZ
3833313				Coprigiunta NERO	PZ
383231312	30	BIANCO	12 metri		CF
383231316	30	BIANCO	16 metri		CF
383231324	30	BIANCO	24 metri		CF
383233302				2 metri supporto rigido	PZ
3833304				Terminale di finitura BIANCO	PZ
3833314				Coprigiunta BIANCO	PZ
383232312	30	GRIGIO	12 metri		CF
383232316	30	GRIGIO	16 metri		CF
383232324	30	GRIGIO	24 metri		CF
383233302				2 metri supporto rigido	PZ
3833305				Terminale di finitura GRIGIO	PZ
3833315				Coprigiunta GRIGIO	PZ
383230412	40	NERO	12 metri		CF
383230416	40	NERO	16 metri		CF
383230424	40	NERO	24 metri		CF
383233402				2 metri supporto rigido	PZ
3833305				Terminale di finitura NERO	PZ
3833531				Coprigiunta NERO	PZ
3833203				Terminale di finitura INOX	PZ
3833209				Coprigiunta INOX	PZ
383231412	40	BIANCO	12 metri		CF
383231416	40	BIANCO	16 metri		CF
383231424	40	BIANCO	24 metri		CF
383233402				2 metri supporto rigido	PZ
3833135				Terminale di finitura BIANCO	PZ
3833631				Coprigiunta BIANCO	PZ
3833203				Terminale di finitura INOX	PZ
3833209				Coprigiunta INOX	PZ
383232412	40	GRIGIO	12 metri		CF
383232416	40	GRIGIO	16 metri		CF
383232424	40	GRIGIO	24 metri		CF
383233402				2 metri supporto rigido	PZ
3833202				Terminale di finitura GRIGIO	PZ
3833208				Coprigiunta GRIGIO	PZ
3833203				Terminale di finitura INOX	PZ
3833209				Coprigiunta INOX	PZ
383230512	52	NERO	12 metri		CF
383230516	52	NERO	16 metri		CF
383230524	52	NERO	24 metri		CF
383233502				2 metri supporto rigido	PZ
3833212				Terminale di finitura NERO	PZ
3833218				Coprigiunta NERO	PZ
3833215				Terminale di finitura INOX	PZ
3833221				Coprigiunta INOX	PZ
383231512	52	BIANCO	12 metri		CF
383231516	52	BIANCO	16 metri		CF
383231524	52	BIANCO	24 metri		CF
383233502				2 metri supporto rigido	PZ
3833213				Terminale di finitura BIANCO	PZ
3833219				Coprigiunta BIANCO	PZ
3833215				Terminale di finitura INOX	PZ
3833221				Coprigiunta INOX	PZ
383232512	52	GRIGIO	12 metri		CF
383232516	52	GRIGIO	16 metri		CF
383232524	52	GRIGIO	24 metri		CF
383233502				2 metri supporto rigido	PZ
3833214				Terminale di finitura GRIGIO	PZ
3833220				Coprigiunta GRIGIO	PZ
3833215				Terminale di finitura INOX	PZ
3833221				Coprigiunta INOX	PZ
383230616	65	NERO	16 metri		CF



**GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI**

BOTTAZZI PROFILI PARABORDO

Cod.	H mm	Colore	Confezione	Accessori	UM
383230624	65	NERO	24 metri		CF
383233502				2 metri supporto rigido	PZ
3833212				Terminale di finitura NERO	PZ
3833218				Coprigiunta NERO	PZ
3833216				Terminale di finitura INOX	PZ
3833222				Coprigiunta INOX	PZ
383231616	65	BIANCO	16 metri		CF
383231624	65	BIANCO	24 metri		CF
383233502				2 metri supporto rigido	PZ
3833213				Terminale di finitura BIANCO	PZ
3833219				Coprigiunta BIANCO	PZ
3833216				Terminale di finitura INOX	PZ
3833222				Coprigiunta INOX	PZ
383232616	65	GRIGIO	16 metri		CF
383232624	65	GRIGIO	24 metri		CF
383233502				2 metri supporto rigido	PZ
3833214				Terminale di finitura GRIGIO	PZ
3833220				Coprigiunta GRIGIO	PZ
3833216				Terminale di finitura INOX	PZ
3833222				Coprigiunta INOX	PZ
383230816	85	NERO	16 metri		CF
383230824	85	NERO	24 metri		CF
383233802				2 metri supporto rigido	PZ
3833230				Coppia di terminali di finitura INOX	CP
3833235				Coprigiunta INOX	PZ
383231816	85	BIANCO	16 metri		CF
383231824	85	BIANCO	24 metri		CF
383233802				2 metri supporto rigido	PZ
3833230				Coppia di terminali di finitura INOX	CP
3833235				Coprigiunta INOX	PZ
383232816	85	GRIGIO	16 metri		CF
383232824	85	GRIGIO	24 metri		CF
383233802				2 metri supporto rigido	PZ
3833230				Coppia di terminali di finitura INOX	CP
3833235				Coprigiunta INOX	PZ



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI

RIVESTIMENTI E STRISCE ANTISCIVOLO

Strips Antiscivolo 3M Safety-Walk

Strisce antiscivolo autoadesive 3M Safety-Walk per uso generico, adatte per tutte le superfici di camminamento. Costruite con sottili granuli strutturati in resina su robusto supporto in Poliestere, sono igieniche e confortevoli a piedi nudi.



Cod.	Colore	Larghezza cm	L m	UM
3324622	NERO	2,5	18,2	MT
3324625	NERO	5,0	18,2	MT
3324612	BIANCO	2,5	18,2	MT
3324615	BIANCO	5,0	18,2	MT
3324602	TRASPARENTE	2,5	18,2	MT
3324605	TRASPARENTE	5,0	18,2	MT



Strips Antiscivolo 3M Safety-Walk Resilient

Strisce antiscivolo autoadesive 3M Safety-Walk Resilient specifiche per esterni e resistenti all'ambiente marino. Adatte per piscine, scalette, gradini, barche, gommoni, moto d'acqua e moli. Costruite con sottili granuli strutturati in resina su robusto supporto in Poliestere, sono igieniche e confortevoli a piedi nudi.



Cod.	Colore	Larghezza cm	L m	UM
3324630	NERO	2,5	18,3	MT
3324632	NERO	5,0	18,3	MT
3324634	GRIGIO	2,5	18,3	MT
3324636	GRIGIO	5,0	18,3	MT



Coprigradino GatorSkinz Adesivo 3M

Coprigradino antiscivolo in puro Poliuretano con adesivo 3M pronto per essere applicato. Ideale per gradini, passaggi e per qualsiasi superficie che necessita di protezione antiscivolo. Per l'applicazione è consigliato l'uso del primer 3M 5722402. Venduto in blister da due pezzi.



Cod.	Dim mm	UM
3328010	102 x 406 (4x16")	PZ



GUARNIZIONI
 PROTEZIONI
 RIVESTIMENTI

RIVESTIMENTI E STRISCE ANTISCIVOLO

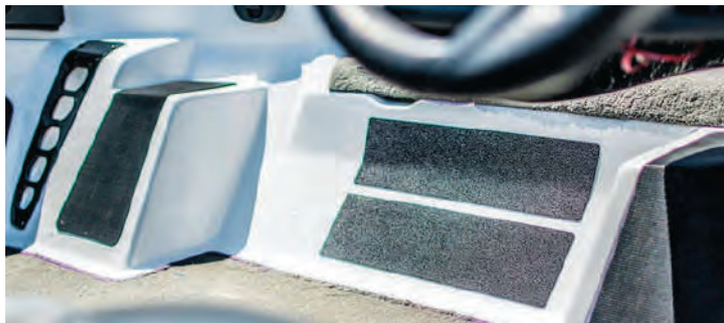
Rivestimento GatorSkinz Adesivo 3M

Rivestimento antiscivolo in puro Poliuretano con adesivo 3M pronto per essere applicato. Ideale per rivestire passaggi e superfici che necessitano di protezione antiscivolo. Per l'applicazione è consigliato l'uso del primer 3M 5722402.



New

Cod.	Dim mm	UM
3328011	305 x 610 (12x24")	PZ
3328012	610 x 610 (24x24")	PZ

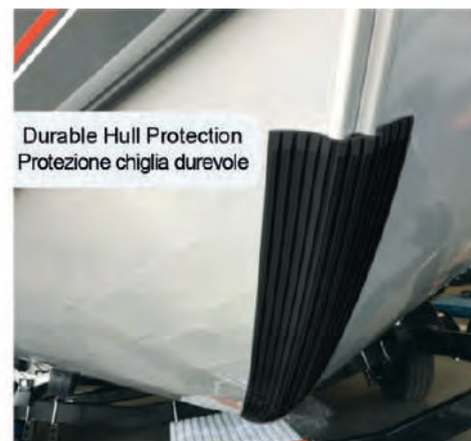
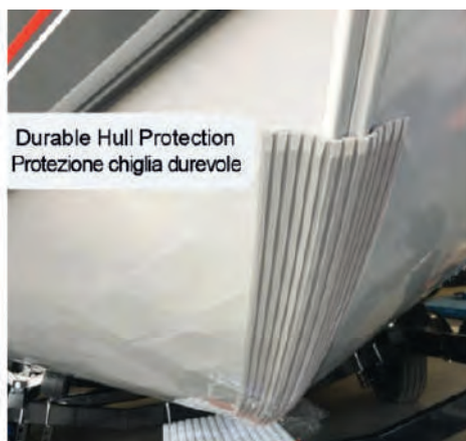


Rivestimento KeelShield Adesivo 3M

Rivestimento proteggi chiglia in puro Poliuretano con adesivo 3M pronto per essere applicato. Facile e veloce da installare, protegge la chiglia da urti e graffi e previene costose riparazioni. Larghezza 125 mm. Per l'applicazione è consigliato l'uso del primer 3M 5722402.



Cod.	L cm	Colore	UM
3328020	122 (4')	NERO	PZ
3328021	122 (4')	BIANCO	PZ
3328022	152 (5')	NERO	PZ
3328023	152 (5')	BIANCO	PZ
3328024	183 (6')	NERO	PZ
3328025	183 (6')	BIANCO	PZ
3328026	213 (7')	NERO	PZ
3328027	213 (7')	BIANCO	PZ
3328028	244 (8')	NERO	PZ
3328029	244 (8')	BIANCO	PZ



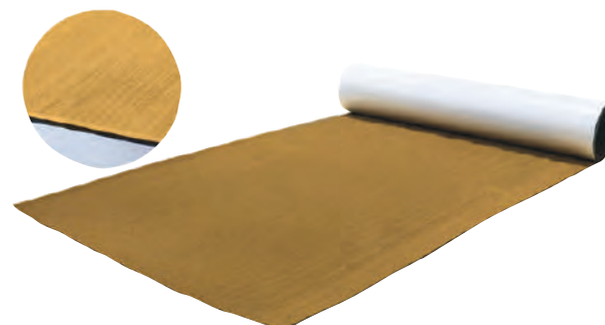
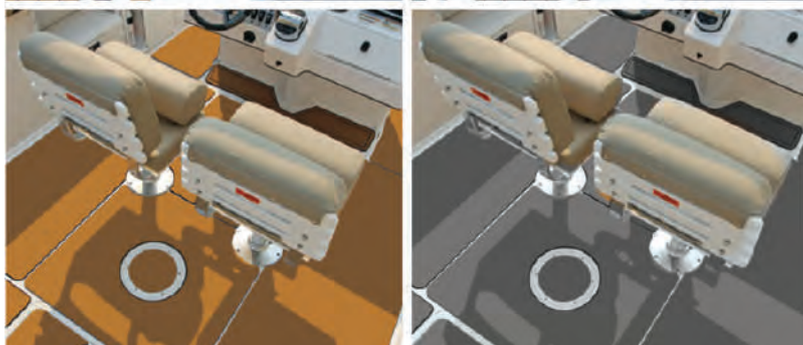
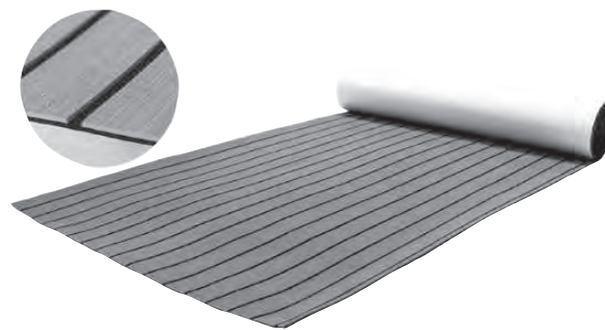
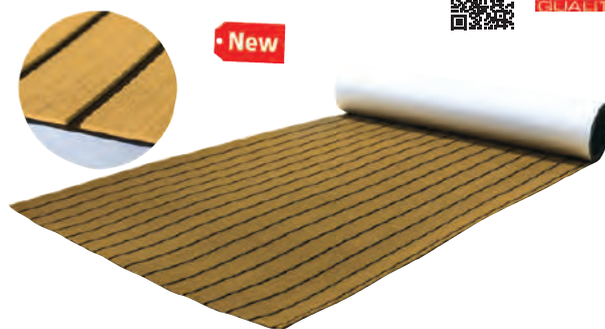
GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI



Rivestimento EVA Deck

Rivestimento per ponte in materiale espanso EVA a cellula chiusa da sagomare e incollare sulla parte da rivestire. Ideale per ponti, pozzetti, fly bridge, passerelle, passaggi ed ingressi. Rende tutte le superfici calpestabili antiscivolo e rinnova l'imbarcazione donando l'aspetto di un rivestimento in Teak. Il materiale espanso a due strati con 6 mm di spessore garantisce un'equilibrio perfetto tra comfort e resistenza, è molto facile da pulire, non assorbe le macchie.

Cod.	Finitura	Colore	Dim cm	Adesivo	UM
3327000	Fresato	TEAK CLASSICO	100 x 200	No	PZ
3327005	Fresato	TEAK CLASSICO	100 x 200	3M	PZ
3327001	Fresato	GRIGIO	100 x 200	No	PZ
3327006	Fresato	GRIGIO	100 x 200	3M	PZ
3327010	Liscio	TEAK CLASSICO	100 x 200	No	PZ
3327015	Liscio	TEAK CLASSICO	100 x 200	3M	PZ
3327011	Liscio	GRIGIO	100 x 200	No	PZ
3327016	Liscio	GRIGIO	100 x 200	3M	PZ



Rivestimento EVA Adesivo 3M

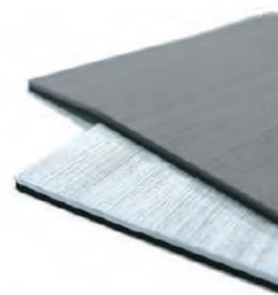
Rivestimento in materiale espanso EVA a cellula chiusa con adesivo 3M pronto per essere sagomato e applicato sulla parte da rivestire. Ideale per rivestire sedute di panche, ghiacciaie, gavoni, adatto anche per passaggi ed ingressi e per qualsiasi superficie che necessita di protezione o comfort. Il materiale espanso a due strati con 6 mm di spessore garantisce un'equilibrio perfetto tra comfort e resistenza, è molto facile da pulire, non assorbe le macchie. Per l'applicazione è consigliato l'uso del primer 3M 5722402.



Cod.	Colore	Dim cm	UM
3327020	BIANCO	50 x 100	PZ
3327021	GRIGIO	50 x 100	PZ



• New



**GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI**

Tappetino EVA Adesivo 3M

Tappetino in materiale espanso EVA a cellula chiusa con adesivo 3M pronto per essere applicato. Ideale come appoggio per la pedana della timoneria, adatto anche per qualsiasi passaggio e ingresso. Il materiale espanso a due strati con 20 mm di spessore garantisce un'equilibrio perfetto tra comfort e resistenza, è molto facile da pulire, non assorbe le macchie. Per l'applicazione è consigliato l'uso del primer 3M 5722402.



Cod.	Colore	Dim cm	UM
3327033	TEAK CLASSICO	35 x 70	PZ
3327053	GRIGIO	35 x 70	PZ



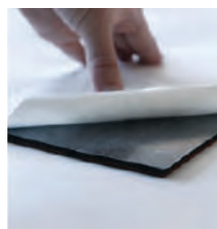
Coprigradino EVA Adesivo 3M

Coprigradino in materiale espanso EVA a cellula chiusa con adesivo 3M pronto per essere applicato. Ideale per rivestire gradini e passaggi in pozzetto, adatto anche per qualsiasi superficie che necessita di protezione o comfort. Il materiale espanso a due strati con 6 mm di spessore garantisce un'equilibrio perfetto tra comfort e resistenza, è molto facile da pulire, non assorbe le macchie. Per l'applicazione è consigliato l'uso del primer 3M 5722402.



Cod.	Colore	Dim cm	UM
3327031	TEAK CLASSICO	10 x 33	PZ
3327032	TEAK CLASSICO	20 x 60	PZ
3327041	TERRA	10 x 33	PZ
3327042	TERRA	20 x 60	PZ
3327051	GRIGIO	10 x 33	PZ
3327052	GRIGIO	20 x 60	PZ
3327061	NERO	10 x 33	PZ
3327062	NERO	20 x 60	PZ

• New



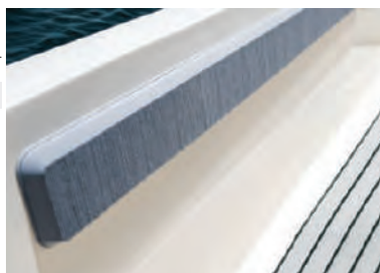
Cuscino EVA Adesivo 3M

Cuscino in materiale espanso EVA a cellula chiusa con adesivo 3M pronto per essere applicato. Ideale come punto di appoggio quando si fa leva sulla falchetta oppure come schienale per sedute su panche, gavoni e pozzetti. Il materiale espanso con 20 mm di spessore garantisce un'equilibrio perfetto tra comfort e resistenza, è molto facile da pulire, non assorbe le macchie. Per l'applicazione è consigliato l'uso del primer 3M 5722402.

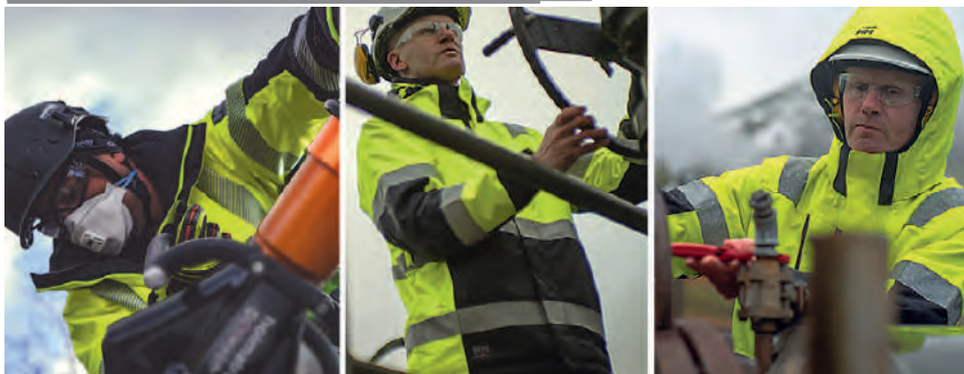


Cod.	Colore	Dim cm	UM
3327070	BIANCO	10 x 100	PZ
3327071	GRIGIO	10 x 100	PZ

• New



GUARNIZIONI
PROTEZIONI
RIVESTIMENTI



Giacca HH UC-ME Winter Jacket

Giacca invernale ad alta visibilità Helly Hansen UC-ME che combina tessuto leggero, design funzionale e dettagli intelligenti per una prestazione superiore. Impermeabile ma traspirante, con cappuccio regolabile e rimovibile, spalle senza cuciture, colletto imbottito, zip YKK® sul davanti con mentoniera, tasca Napoleone accessibile senza aprire la giacca, tasche per le mani foderate e con zip YKK®, maniche preformate per la massima libertà di movimento, polsini regolabili, orlo regolabile con tasca per le mani interna con coulisse elastica, passante per tesserino di riconoscimento e parte posteriore più lunga per un maggiore comfort. Con certificazione ISO EN 20471 per l'abbigliamento da lavoro ad alta visibilità.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3042500	S	GIALLO HI-VIS	PZ
3042501	M	GIALLO HI-VIS	PZ
3042502	L	GIALLO HI-VIS	PZ
3042503	XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042504	2XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042505	3XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042506	4XL	GIALLO HI-VIS	PZ



Giacca HH UC-ME Jacket

Giacca ad alta visibilità Helly Hansen UC-ME Jacket realizzata in tessuto elasticizzato 2-way 245 g/m2 offre visibilità, comodità e protezione per tutto il giorno. Con spalle senza cuciture, zip YKK® sul davanti con mentoniera, tasca sul petto con chiusura a scatto, tasche per le mani con zip YKK®, maniche preformate per la massima libertà di movimento, polsini regolabili, orlo regolabile con tasca per le mani interna con coulisse elastica, passante per tesserino di riconoscimento e parte posteriore più lunga per un maggiore comfort. Con certificazione ISO EN 20471 per l'abbigliamento da lavoro ad alta visibilità.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3042510	S	GIALLO HI-VIS	PZ
3042511	M	GIALLO HI-VIS	PZ
3042512	L	GIALLO HI-VIS	PZ
3042513	XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042514	2XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042515	3XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042516	4XL	GIALLO HI-VIS	PZ



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Giacca HH UC-ME Fleece Jacket

Giacca ad alta visibilità Helly Hansen UC-ME Fleece Jacket realizzata in Poliestere 100%. Calda e comoda, con zip YKK® sul davanti con mentoniera, interno del colletto in poliestere spazzolato, tasche per le mani con fodera spazzolata e zip YKK®, passante per tesserino di riconoscimento. Con certificazione ISO EN 20471 per l'abbigliamento da lavoro ad alta visibilità.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042530	S	GIALLO HI-VIS	PZ
3042531	M	GIALLO HI-VIS	PZ
3042532	L	GIALLO HI-VIS	PZ
3042533	XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042534	2XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042535	3XL	GIALLO HI-VIS	PZ
3042536	4XL	GIALLO HI-VIS	PZ



Pantalone HH UC-ME Work Pant Class 2

Pantaloni da lavoro ad alta visibilità Helly Hansen UC-ME Work Pant Class 2 in tessuto high-tech elasticizzato 2-way per un movimento comodo durante tutta la giornata. Con cavallo rinforzato, bottoni metallici rivestiti in plastica, tasca sulla gamba con chiusura a scatto, passante per tesserino di riconoscimento, tasca porta metro, ginocchia preformate per la massima libertà di movimento, tasca per inserire le protezioni sulle ginocchia accessibili dall'interno, posizione delle ginocchia regolabile di 5cm e lunghezza della gamba estendibile di 5cm. Con certificazione ISO EN 20471 per l'abbigliamento da lavoro ad alta visibilità.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042520	46	GIALLO HI-VIS	PZ
3042521	48	GIALLO HI-VIS	PZ
3042522	50	GIALLO HI-VIS	PZ
3042523	52	GIALLO HI-VIS	PZ
3042524	54	GIALLO HI-VIS	PZ
3042525	56	GIALLO HI-VIS	PZ
3042526	58	GIALLO HI-VIS	PZ
3042527	60	GIALLO HI-VIS	PZ



ABBIGLIAMENTO
WORKWEAR

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Giacca HH Advis Rain Jacket

Giacca Helly Hansen, resistente e funzionale, progettata per garantire visibilità e protezione in ogni condizione. Certificata EN ISO 20471:2013 classe 3 e EN 343:2019 4,1.X, assicura alta visibilità, impermeabilità e traspirabilità. Dotata di cappuccio regolabile e removibile, cerniera YKK® con mentoniera, doppia patta antivento, tasche per le mani, polsini regolabili con bottoni a pressione e orlo regolabile, offre comfort e vestibilità ottimali. Filati AMANN per una maggiore durata.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3042540	S	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042541	M	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042542	L	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042543	XL	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042544	2XL	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042545	3XL	ARANCIONE HI-VIS	PZ

New



Smanicato HH Alna Tech Vest

Smanicato Helly Hansen, versatile e confortevole, certificato EN ISO 20471:2013 classe 1 per alta visibilità. Realizzato con tessuto elasticizzato 4-way e softshell in aree specifiche, offre libertà di movimento e resistenza. Dotato di cerniera YKK® frontale con mentoniera, tasche multiple con cerniera YKK®, tasca per penna, interno collo in poliestere spazzolato e parte posteriore allungata per maggiore comfort. Filati AMANN per durata e qualità. Passante per tesserino integrato.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3042546	S	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042547	M	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042548	L	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042549	XL	ARANCIONE HI-VIS	PZ
3042550	2XL	ARANCIONE HI-VIS	PZ

New



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Giacca HH Voss Rain Jacket

Giacca impermeabile Helly Hansen, affidabile e resistente, perfetta per affrontare qualsiasi condizione atmosferica. Ispirata alle giacche dei pescatori nordici, è realizzata in tessuto PU Helox+, completamente antivento e impermeabile, per una protezione ottimale. Il materiale elasticizzato PU Helox+ assicura comfort anche durante un uso prolungato. Un'icona di design e funzionalità, ideale per chi cerca affidabilità e stile.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042600	S	BLUE NAVY	PZ
3042601	M	BLUE NAVY	PZ
3042602	L	BLUE NAVY	PZ
3042603	XL	BLUE NAVY	PZ
3042604	2XL	BLUE NAVY	PZ
3042605	S	AZZURRO	PZ
3042606	M	AZZURRO	PZ
3042607	L	AZZURRO	PZ
3042608	XL	AZZURRO	PZ
3042609	2XL	AZZURRO	PZ

New



Pantalone HH Voss Rain Pant

Pantalone impermeabile Helly Hansen Voss, leggero e resistente, ideale per affrontare qualsiasi condizione atmosferica. Realizzati in tessuto PU Helox+, sono antivento e impermeabili per una protezione ottimale. Il materiale elasticizzato assicura comfort anche durante un uso prolungato. Dotati di vita elasticizzata, orlo regolabile e dettagli riflettenti per maggiore praticità e visibilità.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042615	S	BLUE NAVY	PZ
3042616	M	BLUE NAVY	PZ
3042617	L	BLUE NAVY	PZ
3042618	XL	BLUE NAVY	PZ
3042619	2XL	BLUE NAVY	PZ

New



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Giacca Cerata HH Gale Rain Jacket

Giacca cerata Helly Hansen Gale Rain Jacket in tessuto di Poliestere 240 g/m2 spalmato di PU ideale per proteggersi dall'acqua durante la pesca o in qualsiasi attività a bordo e in banchina. Con chiusura a zip a doppia copertura di protezione, tasca interna con zip e fori per cuffie, due tasche frontali, cappuccio con cordino di regolazione, polsini in Neoprene, fondo giacca regolabile e targhetta portadocumento di identificazione.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3040650	XS	BLUE NAVY	PZ
3040651	S	BLUE NAVY	PZ
3040652	M	BLUE NAVY	PZ
3040653	L	BLUE NAVY	PZ
3040654	XL	BLUE NAVY	PZ
3040655	2XL	BLUE NAVY	PZ
3040656	3XL	BLUE NAVY	PZ
3040660	XS	ARANCIO	PZ
3040661	S	ARANCIO	PZ
3040662	M	ARANCIO	PZ
3040663	L	ARANCIO	PZ
3040664	XL	ARANCIO	PZ
3040665	2XL	ARANCIO	PZ
3040666	3XL	ARANCIO	PZ



Pantalone HH Gale Rain Pant

Pantalone Helly Hansen Gale Rain Pant in tessuto di Poliestere 240 g/m2 spalmato di PU ideale per proteggersi dall'acqua durante la pesca o in qualsiasi attività a bordo e in banchina. Con elastico e cordino di regolazione in vita e bordo inferiore regolabile con bottoni.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3040670	XS	BLUE NAVY	PZ
3040671	S	BLUE NAVY	PZ
3040672	M	BLUE NAVY	PZ
3040673	L	BLUE NAVY	PZ
3040674	XL	BLUE NAVY	PZ
3040675	2XL	BLUE NAVY	PZ
3040676	3XL	BLUE NAVY	PZ
3040680	XS	ARANCIO	PZ
3040681	S	ARANCIO	PZ
3040682	M	ARANCIO	PZ
3040683	L	ARANCIO	PZ
3040684	XL	ARANCIO	PZ
3040685	2XL	ARANCIO	PZ
3040686	3XL	ARANCIO	PZ





Giacca Cerata HH Mandal Jacket

Giacca cerata Helly Hansen Mandal Jacket in tessuto di Poliestere 410 g/m2 spalmato di PU ideale per proteggersi dall'acqua durante la pesca o in qualsiasi attività a bordo e in banchina. Con due tasche frontali e cappuccio con cordino di regolazione.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3040870	XS	ARANCIO	PZ
3040871	S	ARANCIO	PZ
3040872	M	ARANCIO	PZ
3040873	L	ARANCIO	PZ
3040874	XL	ARANCIO	PZ
3040875	2XL	ARANCIO	PZ
3040876	3XL	ARANCIO	PZ
3040880	XS	GIALLO	PZ
3040881	S	GIALLO	PZ
3040882	M	GIALLO	PZ
3040883	L	GIALLO	PZ
3040884	XL	GIALLO	PZ
3040885	2XL	GIALLO	PZ
3040886	3XL	GIALLO	PZ



Salopette HH Mandal Bib

Salopette Helly Hansen Mandal Bib in tessuto di Poliestere 410 g/m2 spalmato di PU ideale per proteggersi dall'acqua durante la pesca o in qualsiasi attività a bordo e in banchina.

Con tasca frontale interna con zip, bretelle elastiche regolabili e bordo inferiore regolabile con bottoni.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3040902	S	ARANCIO	PZ
3040903	M	ARANCIO	PZ
3040904	L	ARANCIO	PZ
3040905	XL	ARANCIO	PZ
3040906	2XL	ARANCIO	PZ
3040907	3XL	ARANCIO	PZ



Cappello HH Svolvaer

Cappello Helly Hansen Svolvaer in tessuto di Poliestere 410 g/m2 spalmato di PU ideale per proteggersi dall'acqua durante la pesca o in qualsiasi attività a bordo e in banchina.

Con fodera, cordino di regolazione e para orecchie.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3040897	M	GIALLO	PZ
3040898	L	GIALLO	PZ
3040899	XL	GIALLO	PZ



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Giacca HH Oxford Winter Jacket

Giacca Helly Hansen Oxford Winter Jacket dotata di membrana Helly Tech® Performance e imbottitura Primaloft® vi tiene caldi, asciutti e confortevoli sia con la pioggia che con la neve. Le spalle senza cuciture assicurano resistenza in una zona ad alto impatto, ma anche il massimo comfort quando si trasporta uno zaino o un'attrezzatura. Con cappuccio rimovibile e regolabile, tasca interna sul petto, polsini e bordo regolabili, parte posteriore più lunga per un maggior comfort.

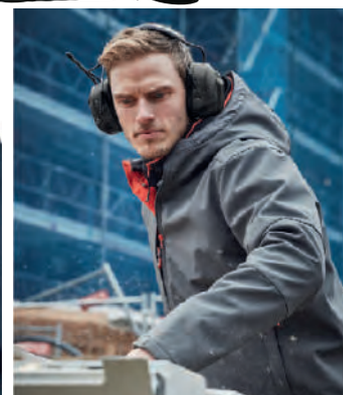
Cod.	Taglia	Colore	UM
3041310	S	BLUE NAVY	PZ
3041311	M	BLUE NAVY	PZ
3041312	L	BLUE NAVY	PZ
3041313	XL	BLUE NAVY	PZ
3041314	2XL	BLUE NAVY	PZ
3041315	3XL	BLUE NAVY	PZ
3041320	S	NERO	PZ
3041321	M	NERO	PZ
3041322	L	NERO	PZ
3041323	XL	NERO	PZ
3041324	2XL	NERO	PZ
3041325	3XL	NERO	PZ



Giacca HH Kensington Hooded Softshell Jacket

Giacca HH Kensington Hooded Softshell in tessuto softshell con membrana e trattamento idrorepellente DWR (Durable Water Repellency), perfetta per chi ama la praticità e la comodità. Con interno del collo in pile spazzolato, spalle senza cuciture, maniche preformate per maggiore libertà di movimento, polsini regolabili e parte posteriore più lunga per maggiore comfort. Con tasche multiple con zip YKK®, di cui tasca interna sul petto completa di occhiello per il cavo delle cuffie e tasche per le mani con fodera spazzolata.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3041630	S	BLUE NAVY	PZ
3041631	M	BLUE NAVY	PZ
3041632	L	BLUE NAVY	PZ
3041633	XL	BLUE NAVY	PZ
3041634	2XL	BLUE NAVY	PZ
3041635	3XL	BLUE NAVY	PZ
3041640	S	NERO	PZ
3041641	M	NERO	PZ
3041642	L	NERO	PZ
3041643	XL	NERO	PZ
3041644	2XL	NERO	PZ
3041645	3XL	NERO	PZ





Giacca HH Oxford Shell Jacket

Giacca Helly Hansen Oxford Shell Jacket con cuciture completamente nastrate e membrana Helly Tech® Performance di ottima traspirabilità pur rimanendo impermeabile. Comoda e resistente all'usura grazie al tessuto ripstop. Con cappuccio rimovibile e regolabile, tasca interna sul petto, polsini e bordo regolabili, parte posteriore più lunga per un maggior comfort. Indossata da sola o abbinata a uno strato base e a un pile, questa giacca è utilizzabile tutto l'anno.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3041300	S	NERO	PZ
3041301	M	NERO	PZ
3041302	L	NERO	PZ
3041303	XL	NERO	PZ
3041304	2XL	NERO	PZ
3041305	3XL	NERO	PZ



Giacca HH Oxford Fleece Jacket

Giacca Helly Hansen Oxford Fleece Jacket comoda e affidabile sia da sola che come strato intermedio nei giorni più freddi. L'utilizzo di pile riciclato Polartec® la rende una scelta perfetta per chi la indossa e per l'ambiente. Con colletto con doppio strato di tessuto, tasca sul petto, tasche laterali con zip e cuciture piatte per il massimo comfort.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3041370	S	BLUE NAVY	PZ
3041371	M	BLUE NAVY	PZ
3041372	L	BLUE NAVY	PZ
3041373	XL	BLUE NAVY	PZ
3041374	2XL	BLUE NAVY	PZ
3041375	3XL	BLUE NAVY	PZ
3041380	S	NERO	PZ
3041381	M	NERO	PZ
3041382	L	NERO	PZ
3041383	XL	NERO	PZ
3041384	2XL	NERO	PZ
3041385	3XL	NERO	PZ



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Giacca HH Manchester Shell Jacket

Giacca Helly Hansen, comoda e versatile, ideale da sola o come strato intermedio nei giorni freddi. Realizzata con HELLY TECH® PROTECTION e cuciture con filati AMANN, offre resistenza e protezione ottimale. Dotata di cappuccio regolabile e removibile, colletto in pile spazzolato, tasche con cerniera YKK® e dettagli riflettenti per maggiore visibilità. Le maniche preformate, i polsini elastici e l'orlo regolabile garantiscono una vestibilità perfetta. Certificata EN 343:2019 3,4,X e bluesign®, è una scelta funzionale e sostenibile.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042625	S	NERO	PZ
3042626	M	NERO	PZ
3042627	L	NERO	PZ
3042628	XL	NERO	PZ
3042629	2XL	NERO	PZ
3042630	S	GRIGIO	PZ
3042631	M	GRIGIO	PZ
3042632	L	GRIGIO	PZ
3042633	XL	GRIGIO	PZ
3042634	2XL	GRIGIO	PZ

New



Pantalone HH Manchester Shell Pant

Pantalone Helly Hansen Manchester 2.0 Shell, impermeabile e traspirante grazie alla tecnologia HELLY TECH® PROTECTION. Dotati di vita regolabile con elastico, orlo elastico e compatibilità con bretelle, offrono comfort e libertà di movimento. Dettagli riflettenti migliorano la visibilità. Certificati EN 343:2019 3,4,X e bluesign®, per una scelta funzionale e sostenibile.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042620	S	NERO	PZ
3042621	M	NERO	PZ
3042622	L	NERO	PZ
3042623	XL	NERO	PZ
3042624	2XL	NERO	PZ

New



ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Felpa HH Tech Midlayer Cappuccio

Felpa Helly Hansen Tech Hooded Midlayer, comoda e funzionale, ideale sia da sola che come strato intermedio. Realizzata con filati AMANN e materiali riciclati, garantisce resistenza e comfort. Dotata di cerniera frontale YKK®, tasca sul petto, tasche laterali con zip e polsini elasticizzati per una vestibilità ottimale. Certificata bluesign®, è una scelta sostenibile per il lavoro e il tempo libero.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042650	S	GRIGIO CHIARO	PZ
3042651	M	GRIGIO CHIARO	PZ
3042652	L	GRIGIO CHIARO	PZ
3042653	XL	GRIGIO CHIARO	PZ
3042654	2XL	GRIGIO CHIARO	PZ
3042655	S	BLUE NAVY	PZ
3042656	M	BLUE NAVY	PZ
3042657	L	BLUE NAVY	PZ
3042658	XL	BLUE NAVY	PZ
3042659	2XL	BLUE NAVY	PZ

New



Felpa HH Tech Midlayer

Felpa Helly Hansen Tech Midlayer, comoda e funzionale, ideale sia da sola che come strato intermedio. Realizzata con filati AMANN e materiali riciclati, garantisce resistenza e comfort. Dotata di cerniera frontale YKK®, tasca sul petto, tasche laterali con zip e polsini elasticizzati per una vestibilità ottimale. Certificata bluesign®, è una scelta sostenibile per il lavoro e il tempo libero.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042640	S	BLUE NAVY	PZ
3042641	M	BLUE NAVY	PZ
3042642	L	BLUE NAVY	PZ
3042643	XL	BLUE NAVY	PZ
3042644	2XL	BLUE NAVY	PZ
3042645	S	GRIGIO CHIARO	PZ
3042646	M	GRIGIO CHIARO	PZ
3042647	L	GRIGIO CHIARO	PZ
3042648	XL	GRIGIO CHIARO	PZ
3042649	2XL	GRIGIO CHIARO	PZ

New



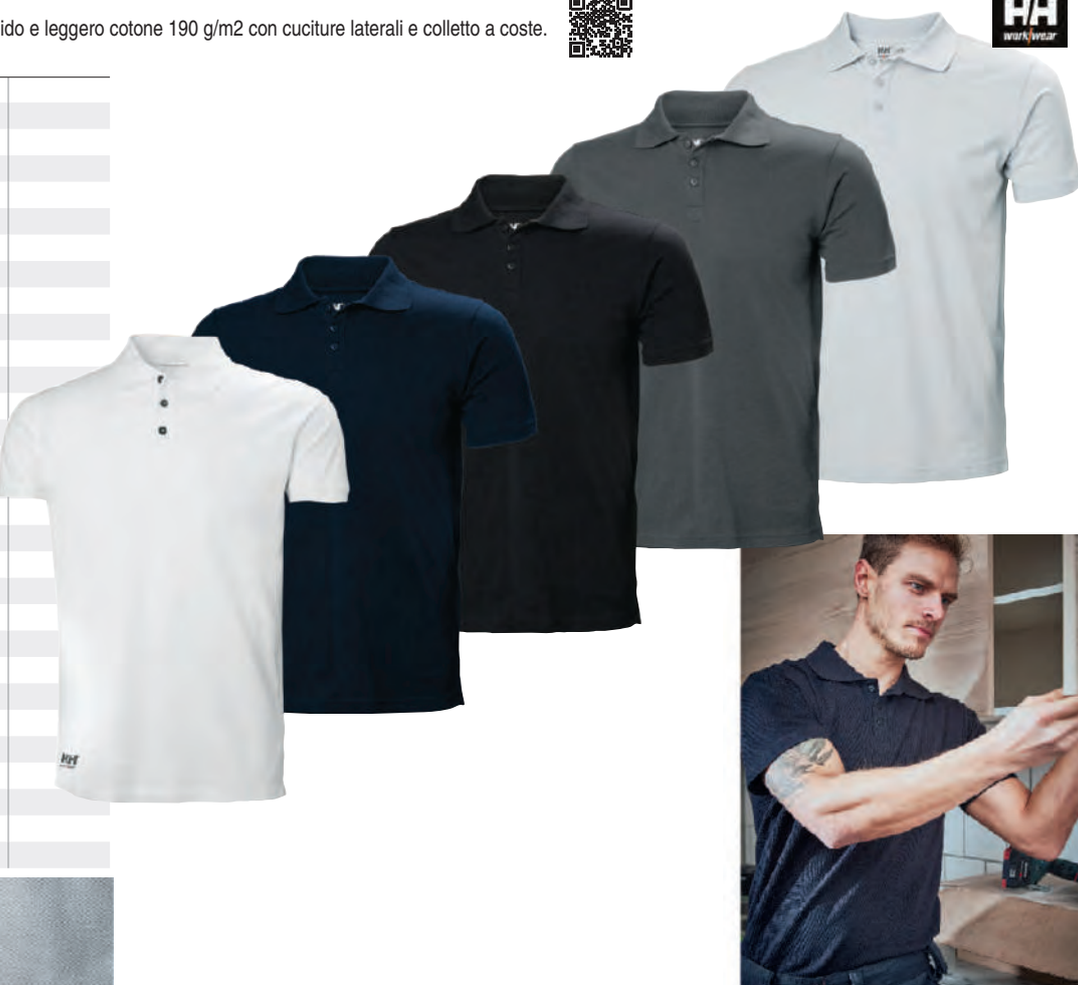
ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Polo HH Manchester

Polo Helly Hansen Manchester in 100% morbido e leggero cotone 190 g/m2 con cuciture laterali e colletto a coste.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3042100	S	BIANCO	PZ
3042101	M	BIANCO	PZ
3042102	L	BIANCO	PZ
3042103	XL	BIANCO	PZ
3042104	2XL	BIANCO	PZ
3042105	3XL	BIANCO	PZ
3042110	S	BLUE NAVY	PZ
3042111	M	BLUE NAVY	PZ
3042112	L	BLUE NAVY	PZ
3042113	XL	BLUE NAVY	PZ
3042114	2XL	BLUE NAVY	PZ
3042115	3XL	BLUE NAVY	PZ
3042120	S	NERO	PZ
3042121	M	NERO	PZ
3042122	L	NERO	PZ
3042123	XL	NERO	PZ
3042124	2XL	NERO	PZ
3042125	3XL	NERO	PZ
3042130	S	GRIGIO SCURO	PZ
3042131	M	GRIGIO SCURO	PZ
3042132	L	GRIGIO SCURO	PZ
3042133	XL	GRIGIO SCURO	PZ
3042134	2XL	GRIGIO SCURO	PZ
3042135	3XL	GRIGIO SCURO	PZ
3042140	S	GRIGIO CHIARO	PZ
3042141	M	GRIGIO CHIARO	PZ
3042142	L	GRIGIO CHIARO	PZ
3042143	XL	GRIGIO CHIARO	PZ
3042144	2XL	GRIGIO CHIARO	PZ
3042145	3XL	GRIGIO CHIARO	PZ



T-Shirt HH Manchester

T-Shirt Helly Hansen Manchester in 100% morbido e leggero cotone 150 g/m2 con cuciture laterali e colletto a coste.



Cod.	Taglia	Colore	UM
3041110	S	BIANCO	PZ
3041111	M	BIANCO	PZ
3041112	L	BIANCO	PZ
3041113	XL	BIANCO	PZ
3041114	2XL	BIANCO	PZ
3041115	3XL	BIANCO	PZ
3041120	S	BLUE NAVY	PZ
3041121	M	BLUE NAVY	PZ
3041122	L	BLUE NAVY	PZ
3041123	XL	BLUE NAVY	PZ
3041124	2XL	BLUE NAVY	PZ
3041125	3XL	BLUE NAVY	PZ
3041130	S	NERO	PZ
3041131	M	NERO	PZ
3041132	L	NERO	PZ
3041133	XL	NERO	PZ
3041134	2XL	NERO	PZ
3041135	3XL	NERO	PZ
3041140	S	GRIGIO SCURO	PZ
3041141	M	GRIGIO SCURO	PZ
3041142	L	GRIGIO SCURO	PZ
3041143	XL	GRIGIO SCURO	PZ
3041144	2XL	GRIGIO SCURO	PZ
3041145	3XL	GRIGIO SCURO	PZ
3041170	S	GRIGIO CHIARO	PZ
3041171	M	GRIGIO CHIARO	PZ
3041172	L	GRIGIO CHIARO	PZ
3041173	XL	GRIGIO CHIARO	PZ
3041174	2XL	GRIGIO CHIARO	PZ
3041175	3XL	GRIGIO CHIARO	PZ



ABBIGLIAMENTO WORKWEAR

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO HELLY HANSEN

Pantalone HH Chelsea Evolution Service Pant

Pantalone Helly Hansen Chelsea Evolution Service Pant di resistenza e comfort ottimali grazie al tessuto elasticizzato 4-way nei punti strategici che assicura la massima libertà di movimento. Il tessuto rinforzato su ginocchia e fondo gamba protegge i pantaloni e chi li indossa dall'usura quotidiana. Con tasche per mani, passanti porta martello su entrambi i lati, ampio passante per cintura, tasche posteriori, tasca sulla coscia con chiusura a scatto, tasche sulle ginocchiere accessibili dall'interno e lunghezza della gamba estendibile di 5 cm.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3041480	46	BLUE NAVY	PZ
3041481	48	BLUE NAVY	PZ
3041482	50	BLUE NAVY	PZ
3041483	52	BLUE NAVY	PZ
3041484	54	BLUE NAVY	PZ
3041485	56	BLUE NAVY	PZ
3041486	58	BLUE NAVY	PZ
3041490	46	NERO	PZ
3041491	48	NERO	PZ
3041492	50	NERO	PZ
3041493	52	NERO	PZ
3041494	54	NERO	PZ
3041495	56	NERO	PZ
3041496	58	NERO	PZ



Cintura HH Belt

Cintura HH Belt con lunghezza regolabile e fibbia con logo HH® WW.

Cod.	Taglia	Colore	UM
3049520	UNI	NERO	PZ



Scaldacollo in Lana HH Lifa Merino Neck

Scaldacollo Helly Hansen Lifa Merino Neck in tessuto composto dal 57% lana merino e 43% polipropilene, 215 g/m2 con cuciture piatte per il massimo comfort ed isolamento.

Cod.	Colore	UM
3049827	NERO	PZ
3049828	GRIGIO CHIARO	PZ



Berretto in Acrilico HH Kensington

Berretto Helly Hansen Kensington in acrilico lavorato a maglia.

Cod.	Colore	UM
3049810	BLUE NAVY	PZ
3049811	NERO	PZ
3049812	GRIGIO CHIARO	PZ



Berretto in Lana HH Lifa Merino

Berretto Helly Hansen Lifa Merino in tessuto a doppio strato di lana e Polipropilene 215 g/m2 con cuciture piatte per il massimo comfort ed isolamento.

Cod.	Colore	UM
3049817	NERO	PZ
3049818	GRIGIO	PZ
3049819	AZZURRO	PZ



Scarpa da Lavoro HH Manchester Low

Scarpe antinfortunistiche performanti Helly Hansen Manchester Low certificate S3 con puntale in materiale composito e intersuola con protezione contro la penetrazione di chiodi. Traspiranti e leggere forniscono un'ammortizzazione di lunga durata gestendo l'umidità. Con rivestimento del tallone preformato e dettagli riflettenti. Dotate di intersuola in EVA leggera e suola in gomma antiscivolo e antiriscaldamento.



Cod.	Numero	Colore	UM
3041500	40	NERO/BIANCO	CP
3041501	41	NERO/BIANCO	CP
3041502	42	NERO/BIANCO	CP
3041503	43	NERO/BIANCO	CP
3041504	44	NERO/BIANCO	CP
3041505	45	NERO/BIANCO	CP
3041506	46	NERO/BIANCO	CP



Scarpa da Lavoro HH Manchester Mid

Scarpe antinfortunistiche performanti Helly Hansen Manchester Mid certificate S3 con puntale in materiale composito e intersuola con protezione contro la penetrazione di chiodi. Traspiranti e leggere forniscono un'ammortizzazione di lunga durata gestendo l'umidità. Con rivestimento del tallone preformato e dettagli riflettenti. Dotate di intersuola in EVA leggera e suola in gomma antiscivolo e antiriscaldamento.



Cod.	Numero	Colore	UM
3041510	40	NERO/BIANCO	CP
3041511	41	NERO/BIANCO	CP
3041512	42	NERO/BIANCO	CP
3041513	43	NERO/BIANCO	CP
3041514	44	NERO/BIANCO	CP
3041515	45	NERO/BIANCO	CP
3041516	46	NERO/BIANCO	CP



Scarpa da Lavoro HH Chelsea Evolution 2 Boa Low

Scarpe antinfortunistiche performanti Helly Hansen Chelsea Evolution 2 Boa Low certificate S3 con puntale in materiale composito e intersuola con protezione contro la penetrazione di chiodi. Traspiranti e leggere forniscono un'ammortizzazione di lunga durata gestendo l'umidità. Con rivestimento del tallone preformato, pianta larga e dettagli riflettenti. Dotate di intersuola in EVA leggera e suola in gomma antiscivolo e antiriscaldamento. Il sistema di allacciatura BOA® permette di infilare e sfilare le scarpe con facilità.



Cod.	Numero	Colore	UM
3041520	40	NERO/ARANCIO	CP
3041521	41	NERO/ARANCIO	CP
3041522	42	NERO/ARANCIO	CP
3041523	43	NERO/ARANCIO	CP
3041524	44	NERO/ARANCIO	CP
3041525	45	NERO/ARANCIO	CP
3041526	46	NERO/ARANCIO	CP



Scarpa da Lavoro HH Chelsea Evolution 2 Boa Mid

Scarpe antinfortunistiche performanti Helly Hansen Chelsea Evolution 2 Boa Mid certificate S3 con puntale in materiale composito e intersuola con protezione contro la penetrazione di chiodi. Traspiranti e leggere forniscono un'ammortizzazione di lunga durata gestendo l'umidità. Con rivestimento del tallone preformato, pianta larga e dettagli riflettenti. Dotate di intersuola in EVA leggera e suola in gomma antiscivolo e antiriscaldamento. Il sistema di allacciatura BOA® permette di infilare e sfilare le scarpe con facilità.



Cod.	Numero	Colore	UM
3041530	40	NERO/GRIGIO	CP
3041531	41	NERO/GRIGIO	CP
3041532	42	NERO/GRIGIO	CP
3041533	43	NERO/GRIGIO	CP
3041534	44	NERO/GRIGIO	CP
3041535	45	NERO/GRIGIO	CP
3041536	46	NERO/GRIGIO	CP



SCARPE STIVALI E GUANTI DA LAVORO

Scarpa da Lavoro Base Berlin

Scarpa Base Protection Run@Work Berlin, leggera e sicura, certificata S1PS ESD SC LG FO SR per massima protezione sul lavoro. Realizzata con tomaia in tessuto tecnico e fodera SmellStop, offre traspirabilità e azione antibatterica.

Dotata di inserto antiperforazione Fresh'n Flex Plus Super Light, puntale SlimCap e suola defaticante AirTech+Tpu-Skin, garantisce comfort e sicurezza.



Cod.	Numero	Colore	UM
3060010	40	NERO/ARANCIO	CP
3060011	41	NERO/ARANCIO	CP
3060012	42	NERO/ARANCIO	CP
3060013	43	NERO/ARANCIO	CP
3060014	44	NERO/ARANCIO	CP
3060015	45	NERO/ARANCIO	CP
3060016	46	NERO/ARANCIO	CP

New



Scarpa da Lavoro Base Stockholm

Scarpa da lavoro Base Protection Run@Work Stockholm, certificata S1PS ESD SC LG FO SR per massima sicurezza e comfort. Tomaia in tessuto tecnico per resistenza e traspirabilità, fodera SmellStop antibatterica e antiodore. Inserto antiperforazione Fresh'n Flex Plus Super Light e puntale SlimCap per protezione leggera.

Suola AirTech + Tpu-Skin per ridurre l'affaticamento. BOA® Fit System con rotella micro-regolabile e lacci ultra-resistenti per una calzatura precisa e sicura.



Cod.	Numero	Colore	UM
3060020	40	NERO/VERDE	CP
3060021	41	NERO/VERDE	CP
3060022	42	NERO/VERDE	CP
3060023	43	NERO/VERDE	CP
3060024	44	NERO/VERDE	CP
3060025	45	NERO/VERDE	CP
3060026	46	NERO/VERDE	CP

New



Scarpa da Lavoro Base Amsterdam

Scarpa da lavoro Base Protection Run@Work Amsterdam, certificata S3S ESD LG FO SR per massima protezione e comfort. Tomaia in pelle Waxy per resistenza e durabilità, fodera SmellStop antibatterica e antiodore. Inserto antiperforazione Fresh'n Flex Plus Super Light e puntale SlimCap per protezione leggera e flessibile.

Suola AirTech + Tpu-Skin per ridurre l'affaticamento, assicurando comfort per tutta la giornata lavorativa.



Cod.	Numero	Colore	UM
3060030	40	NERO/ARANCIO	CP
3060031	41	NERO/ARANCIO	CP
3060032	42	NERO/ARANCIO	CP
3060033	43	NERO/ARANCIO	CP
3060034	44	NERO/ARANCIO	CP
3060035	45	NERO/ARANCIO	CP
3060036	46	NERO/ARANCIO	CP

New



Stivale da Lavoro Base Dublin

Stivale da lavoro Base Protection Run@Work Amsterdam, certificato S3S ESD LG FO SR per massima protezione e comfort. Tomaia in pelle Waxy per resistenza e durabilità, fodera SmellStop antibatterica e antiodore. Inserto antiperforazione Fresh'n Flex Plus Super Light e puntale SlimCap per protezione leggera e flessibile.

Suola AirTech + Tpu-Skin per ridurre l'affaticamento, assicurando comfort per tutta la giornata lavorativa.



Cod.	Numero	Colore	UM
3060040	40	NERO/ARANCIO	CP
3060041	41	NERO/ARANCIO	CP
3060042	42	NERO/ARANCIO	CP
3060043	43	NERO/ARANCIO	CP
3060044	44	NERO/ARANCIO	CP
3060045	45	NERO/ARANCIO	CP
3060046	46	NERO/ARANCIO	CP

New



SCARPE STIVALI E GUANTI DA LAVORO

Guanti da Lavoro con Palmo Puntinato

Guanti da lavoro MaxiFlex Endurance, ideali per presa sicura e comfort in applicazioni ripetitive e carichi pesanti. Design con palmo rivestito e polso a maglia per una vestibilità sicura. Traspirazione a 360° grazie al rivestimento in microschiuma brevettato per mani sempre asciutte.

Alta resistenza con tecnologia DURatech®, fino a 18.000 cicli di abrasione. Ergonomici e leggeri per ridurre l'affaticamento e migliorare la sensibilità tattile. Certificati Oeko-Tex Standard 100 e approvati dalla Skin Health Alliance per un utilizzo sicuro.

Cod.	Taglia	Spessore Palmo (mm)	UM
5790701	8	1,10	CP
5790702	9	1,10	CP
5790703	10	1,10	CP



New



BASE



Guanti da Lavoro Anti-Taglio

Guanti da lavoro MaxiFlex® Cut™, resistenti al taglio, ultra sottili, flessibili e confortevoli. Privi di DMF e sostanze ad alto rischio (REACH). Palmo rivestito e polso a maglia per una vestibilità sicura. Tecnologia CUTtech® per protezione dai tagli e rinforzo tra pollice e indice per maggiore durata. Traspirazione a 360° con rivestimento in microschiuma per mani sempre asciutte.

Alta resistenza con tecnologia DURatech®, fino a 18.000 cicli di abrasione. Design ergonomico per ridurre l'affaticamento e migliorare la sensibilità tattile. Certificati HandCare® per massima pulizia e sicurezza.

Cod.	Taglia	Spessore Palmo (mm)	UM
5790711	8	0,80	CP
5790712	9	0,80	CP
5790713	10	0,80	CP



New



BASE



Guanti da Lavoro Ultra Leggeri

Guanti da lavoro MaxiFlex® Elite™, ultraleggeri e sottili, ideali per applicazioni che richiedono massima destrezza. Palmo rivestito e polso a maglia per una vestibilità sicura. Peso di soli 14 grammi e spessore del palmo di 0.80 mm per un'elevata sensibilità tattile. Traspirazione a 360° con rivestimento in microschiuma per mani sempre asciutte.

Tecnologia DURatech® per alta resistenza, fino a 18.000 cicli di abrasione. Ergonomici e leggeri per ridurre l'affaticamento. Certificati Oeko-Tex® Standard 100 e approvati dalla Skin Health Alliance.

Cod.	Taglia	Spessore Palmo (mm)	UM
5790721	8	0,80	CP
5790722	9	0,80	CP
5790723	10	0,80	CP



New



BASE



Guanti da Lavoro Universali

Guanti da lavoro MaxiDry®, leggeri e flessibili, offrono protezione contro oli, liquidi e sostanze chimiche. Palmo rivestito e polso a maglia per una vestibilità sicura. Tecnologia LIQUtech® per resistenza agli oli e azione idrorepellente.

Finitura GRIPtech® per una presa sicura in ambienti oleosi e umidi, riducendo l'affaticamento della mano. Certificati HandCare® per massima pulizia e sicurezza.

Cod.	Taglia	Spessore Palmo (mm)	UM
5790731	8	1,30	CP
5790732	9	1,30	CP
5790733	10	1,30	CP



New



BASE



Guanti da Lavoro Impermeabili

MaxiDex® è il primo guanto ibrido al mondo, combina le caratteristiche dei guanti per operazioni di precisione con quelle dei guanti monouso. Include la tecnologia ViroSan™, progettata per prevenire la proliferazione dei virus sulla superficie.

Grazie alla tecnologia AD-APT®, mantiene le mani fresche e asciutte, mentre ERGOtech® migliora l'ergonomia, adattandosi perfettamente alla forma della mano. Con LIQUtech® crea una barriera impermeabile che lo rende conforme allo standard EN ISO 374-5 per la protezione dai virus.

Cod.	Taglia	Spessore Palmo (mm)	UM
5790741	8	0,70	CP
5790742	9	0,70	CP
5790743	10	0,70	CP



New



BASE



Unità di misura

• ALTEZZA	H	• CARICO DI LAVORO	WL - CL	• UNITÀ DI MISURA	UM
• LUNGHEZZA	L	• CARICO DI ROTTURA	BL - CR	• PEZZO	PZ
• LARGHEZZA	W	• PRESSIONE	bar	• COPPIA	CP
• METRO	m	• NEWTON	N / Nm - daN	• CONFEZIONE	CF
• CENTIMETRO	cm	• AMPERE	A		
• MILLIMETRO	mm	• HERTZ	Hz		
• DIAMETRO	D / dia / d / ø / Ø	• KILOVOLT AMPERE	kVA		
• DIMENSIONE	Dim	• WATT	W		
• CHIOLOGRAMMO	kg	• KILOWATT	kW		
• GRAMMO	g	• VOLT	V		
• LITRO	l	• DECIBEL	db		
• MILLILITRO	ml	• ALLUMINIO	Al		
• MINUTO	min	• ZINCO	Zn		

(IP) Marchio Internazionale Protezione

La **prima cifra** indica il grado di protezione contro la penetrazione di corpi solidi estranei.

IP Significato

- 0 nessuna protezione
- 1 protetto contro corpi solidi superiori a 50 mm di diametro
- 2 protetto contro corpi solidi superiori a 12 mm di diametro
- 3 protetto contro corpi solidi superiori a 2,5 mm di diametro
- 4 protetto contro corpi solidi superiori a 1 mm di diametro
- 5 protetto contro le polveri (nessun deposito nocivo)
- 6 totalmente protetto contro le polveri

La **seconda cifra** indica il grado di protezione contro la penetrazione di liquidi.

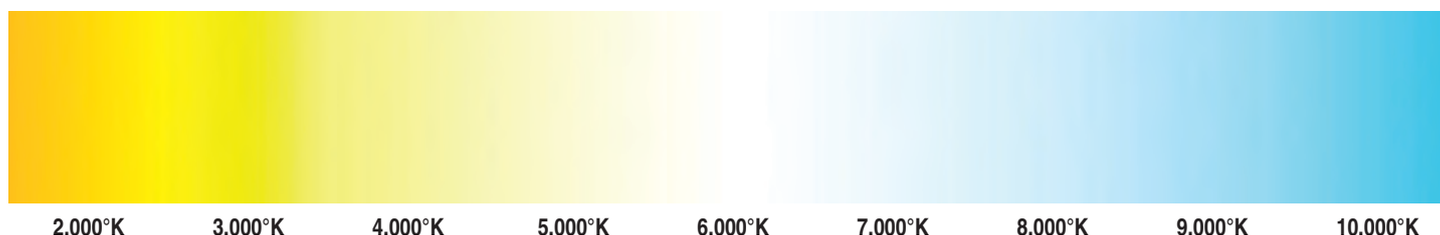
IP Significato

- 0 nessuna protezione
- 1 protetto contro le cadute verticali di gocce d'acqua
- 2 protetto contro le cadute di gocce d'acqua o pioggia fino a 15° dalla verticale
- 3 protetto contro le cadute di gocce d'acqua o pioggia fino a 60° dalla verticale
- 4 protetto contro gli spruzzi d'acqua da tutte le direzioni
- 5 protetto contro i getti d'acqua
- 6 protetto contro i getti d'acqua potenti
- 7 protetto contro gli effetti delle immersioni temporanee
- 8 protetto contro gli effetti delle immersioni continue

Tabelle di conversione pesi e misure

US / Imperial		Metric		Metric		US / Imperial	
Length				Length			
1 inch [in]		>>	2,54 cm	1 millimeter [mm]		>>	0,03937 in
1 foot [ft]	12 in	>>	0,3048 m	1 centimeter [cm]	10 mm	>>	0,3937 in
1 yard [yd]	3 ft	>>	0,9144 m	1 meter [m]	100 cm	>>	1,0936 yd
1 mile	1760 yd	>>	1,6093 km	1 kilometer [km]	1000 m	>>	0,6214 mile
1 nautical mile	2025,4 yd	>>	1,853 km				
Area				Area			
1 sq inch [in ²]	in ²	>>	6,4516 cm ²	1 sq cm [cm ²]	100 mm ²	>>	0,1550 in ²
1 sq foot [ft ²]	144 in ²	>>	0,0929 m ²	1 sq m [m ²]	10.000 mm ²	>>	1,1960 yd ²
1 sq yard [yd ²]	9 ft ²	>>	0,8361 m ²	1 hectare [ha]	10.000 mm ²	>>	2,4711 acres
1 acre	4840 yd ²	>>	4046,9 m ²	1 sq km [km ²]	100 ha	>>	0,3861 mile ²
1 sq mile [mile ²]	640 acres	>>	2,59 km ²				
Volume / Capacity				Volume / Capacity			
1 cu inch [in ³] / in ³		>>	16,387 cm ³	1 cu cm [cm ³]		>>	0,0610 in ³
1 cu foot [ft ³] / 1.000 in ³		>>	0,02832 m ³	1 cu decimeter [dm ³]	1.000 cm ³	>>	0,0353 ft ³
1 fluid ounce		>>	29,574 ml	1 cu meter [m ³]	1.000 dm ³	>>	1,3080 yd ³
1 pint (16 fl oz)		>>	0,4732 liters	1 liter [l] 1 dm ³	1 dm ³	>>	2,113 fluid pt / 1,7598 pt
1 gallon (231 in ³)		>>	3,7854 liters				
Mass				Mass			
1 ounce [oz]	437,5 grain	>>	28,35 g	1 milligram [mg]	1 mg	>>	0,0154 grain
1 pound [lb]	16 oz	>>	0,4536 kg	1 gram [g]	1.000 mg	>>	0,0353 oz
1 stone 14 lb	14 lb	>>	6,3503 kg	1 kilogram [kg]	1.000 g	>>	2,2046 lb
1 hundredweight [cwt]	112 lb	>>	50,802 kg	1 tone [t]	1.000 kg	>>	0,9842 long tone (1,1023 short tone)
1 short ton (US)		>>	0,9072 t				
1 long ton (UK)		>>	1,0160 t				

Temperatura / colore della luce nella scala Kelvin



2.000°K 3.000°K 4.000°K 5.000°K 6.000°K 7.000°K 8.000°K 9.000°K 10.000°K

INDICE ALFABETICO

ABBIGLIAMENTO DA LAVORO	374	NASTRI ADESIVI	328
ABRASIVI	345	OLII / LUBRIFICANTI	306
ANODI	2	PANNELLI E IMPIANTI SOLARI	240
ATNODI BARROTTI	12	PANNELLI ELETTRICI	263
ANODI MARTYR IN ALLUMINIO	30	PANNI SPUGNE SPAZZOLE E ACCESSORI	334
ANODI MARTYR PER MOTORI ENTROFUORIBORDO	34	PARACOLPI E.V.A. BUMPERS	363
ANODI MARTYR PER MOTORI FUORIBORDO	31	PARASTRAPPI MOTORE	180
ANODI MARTYR PER TIMONI CARENE ED ELICHE	30	PASSACAVI ELETTRICI	272
ANODI PER MOTORI HONDA	25	PASSERELLE IDRAULICHE TELESCOPICHE	305
ANODI PER MOTORI JOHNSON / EVINRUDE	28	PENNELLI E ABRASIVI	342
ANODI PER MOTORI MERCUISER	18	PIASTRE / BUMPERS / PROFILI PARABORDO	362
ANODI PER MOTORI MERCURY	20	POMPE ANCOR PER RAFFREDDAMENTO MOTORI	126
ANODI PER MOTORI SUZUKI	24	POMPE SPX JOHNSON	123
ANODI PER MOTORI TOHATSU	27	PRESE E SPINE 12V / PRESE USB	271
ANODI PER MOTORI VOLVO PENTA	15	PRESE E SPINE DA BANCHINA LATO BARCA	274
ANODI PER MOTORI YAMAHA	22	PROFILI DI PROTEZIONE PER BORDI E ANGOLI	360
ANODI PER MOTORI YANMAR	14	PROLUNGHE E CAVI BANCHINA	275
ANODI PER SAIL DRIVE LOMBARDINI	18	PROTEZIONI DPI	348
ANTIVIBRANTI	178	QUADRI ELETTRICI	263
ASSI PORTA ELICA	190	RACCORDERIA IN ACCIAIO INOX AISI 316	145
ASSORBENTI PER OLII E IDROCARBURI	306	RACCORDERIA IN BRONZO	144
ATTUATORI PER FINESTRINI E BOCCAPORTI	304	RACCORDERIA IN OTTONE	146
BATTERIE	246	RACCORDERIA IN COMPOSITO	150
BOCCOLE IDROLUB PER ASSI PORTAELICA	192	RACCORDERIA RAPIDA	153
BOILERS	298	RACCORDI E VALVOLE	144
BOTTAZZI PROFILI PARABORDO	364	RICAMBI COMPATIBILI HONDA	87
CANDELE	107	RICAMBI COMPATIBILI JOHNSON-EVINRUDE	101
CARICABATTERIE	243	RICAMBI COMPATIBILI MERCURY/MERCUISER	72
CAVI E TIMONERIE MONOCAVO	197	RICAMBI COMPATIBILI SUZUKI	90
CAVI ELETTRICI MARINI	276	RICAMBI COMPATIBILI TOHATSU	99
CAVI FLESSIBILI PER COMANDO MOTORE	214	RICAMBI COMPATIBILI VOLVO PENTA	79
CHIAVI AVVIAMENTO	254	RICAMBI COMPATIBILI YAMAHA	94
CINGHIE	356	RICAMBI COMPATIBILI YANMAR	86
CLIMATIZZATORI	298	RICAMBI ORIGINALI MERCURY/MERCUISER	108
COLLE E RESINE MARINE	322	RIPARTITORI DI CARICA E RIDUTTORI DI TENSIONE	245
COLLETTORI E RISER DI SCARICO	85	RIVESTIMENTI E PANNELLI	349
CONNETTORI PER CAVI ELETTRICI	278	RIVESTIMENTI E PAVIMENTAZIONI IN EVA	372
COPERTURE DA CANTIERE PER IMBARCAZIONI	354	RIVESTIMENTI ISOLANTI PER SALA MACCHINE	349
COPERTURE E TELI	354	SCALDA ACQUA NAUTIC BOILERS	302
CREME LUCIDANTI E CERE	314	SCAMBIATORI DI CALORE E REFRIGERANTI OLIO	176
DETERGENTI / LUCIDANTI E PROTETTIVI	313	SCARPE STIVALI E GUANTI DA LAVORO	386
DEVIATORI STACCABATTERIE	251	SECCHI E MANICHETTE ACQUA	340
DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE	348	SENSORI DI PRESSIONE E TEMPERATURA	235
ELICHE	40	SERBATOI ACQUA E ACCESSORI	158
ELICHE DI MANOVRA BOW PROPELLERS	216	SERBATOI ACQUE NERE E ACCESSORI	162
FASCETTE STRINGITUBO INOX 316	157	SERBATOI CARBURANTE E ACCESSORI	165
FILTRI ACQUA MARE	142	SIGILLANTI E ADESIVI TORGGLER	322
FILTRI CARBURANTE	132	SIGILLANTI E RIPARAZIONI PER GONFIABILI	327
FILTRI OLIO/CARBURANTE OEM	141	SISTEMI DI FISSAGGIO	352
FILTRI SEPARATORI DIESEL	134	SISTEMI DI SCARICO E REFRIGERANTI	170
FLAPS - CORRETTORI DI ASSETTO	226	SISTEMI DI SCARICO MERCUISER	108
FUSIBILI	284	SISTEMI DI SCARICO MOTORE VETUS	173
GENERATORI DI CORRENTE V.T.E.	238	SOFFIETTI MANICOTTI TUBI ACQUA E TRIM	72
GIRANTI E POMPE PER MOTORI ENTROBORDO	114	SPAZZOLE STRACCI SPUGNE E SECCHI	334
GIUNTI PER ASSI PORTA ELICA	183	SPIE E LAMPADINE	288
GIUNTI ELASTICI PARASTRAPPI	182	STACCABATTERIE	249
GRASSI PROTETTIVI	311	STRISCE ANTISCIVOLO	370
GUARNIZIONI E PROFILI DI PROTEZIONE	358	STRUMENTAZIONE CONTROLLO MOTORE	230
GUARNIZIONI PER BOCCAPORTI E PORTE	358	STUFFY BOX PROPELLER SHAFT SEALING KIT	186
GUARNIZIONI SIGILLANTI	326	SUPPORTI ANTIVIBRANTI PER MOTORI	178
IDROALI PINNE E PIASTRE TROLLING	70	TEAK CARE	332
IMPERMEABILIZZANTI E ANTIMUFFA	321	TENUTE MECCANICHE PER ASSI PORTAELICA	187
INTERRUTTORI ELETTRICI	254	TERGICRISTALLI	292
INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI / RELE'	262	TIMONERIE MONOCAVO E IDRAULICHE	196
INVERTERS DA 12V-24V A 220V	243	TIMONI E PALE TIMONE	194
INVERTITORI TWIN DISC / TECHNODRIVE	180	TUBI ACQUA	154
LAMPADINE E BULBI	288	TUBI CARBURANTE E SCARICO MOTORI	156
LEVE CONTROLLO MOTORE	207	TUBI DI SCARICO E FASCETTE	170
LINEE CARBURANTE PER MOTORI FUORIBORDO	104	VALVOLE A SFERA E DI NON RITORNO	148
LUBRIFICANTI / RIATTIVANTI / PULITORI SPRAY	310	VALVOLE E RACCORDI	169
MORSETTIERE DI DERIVAZIONE	282	VERNICI E ANTIVEGETATIVE	330