

NOVITA' OTTOBRE 2015

Nuova APP Osculati

più veloce, più completa, ora anche per Android!



Tutti i nostri cataloghi, sempre con te





Bitta Silhouette

AISI 316

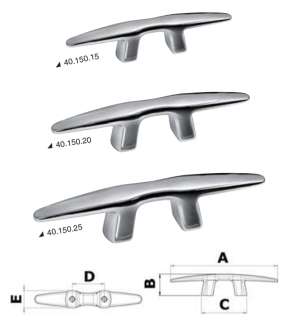
REGISTERED DESIGN / DISEGNO DEPOSITATO

In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio.

Disponibile da Dicembre 2015.

Codice	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Ø prigionieri mm
40.150.15	150	30,5	63,5	45	24,5	8
40.150.20	200	40	85	60	32,5	10
40.150.25	250	50	106,5	75	40,5	12

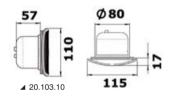




Tromba da incasso Sound

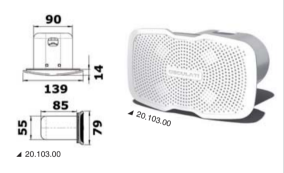
Carcassa integrale in ASA UV resistente. Tromba e mascherina alta potenza, montaggio dall'esterno facilissimo. **Disponibile da Dicembre 2015**.

Codice	Versione	V	Potenza	Mascherina		Incasso
				mm	finitura	mm
21.103.00	Oblong	12	105 dB	139x79	ABS bianco	90x55
21.103.10	Round	12	105 dB	115x110	ABS bianco	Ø 80









Sacca per alloggiamento tubo doccia

Una pratica sacca in rete plastica per contenere il tubo della doccia sottocoperta evitando che vada ad incattivirsi nelle attrezzature rendendo impossibile l'estrazione della doccia. Facile da fissare e adattare alle varie situazioni, resistente ed economica.

Codice	Da utilizzare con box docce			
15.290.55	Classic EVO singolo, montaggio orizzontale, doccia Mizar: 15.250.00/01/06/07; 15.150.06/07;			
	New Edge singolo, montaggio orizzontale, doccia Mizar e Niagara: 15.243.00/01/06/07; 15.143.06/07; 15.160.xx;			
	Elegant singolo, montaggio orizzontale, doccia Mizar: 15.246.00/01;			
	Oval doppio, doccia Mizar: 15.240.01/02/30/31; 15.140.30/31; 15.241.01/02;			
	New Edge doppio, doccia Mizar: 15.257.01/02/30/31; 15.257.41/42.			
15.290.56	Classic EVO singolo, montaggio a parete, doccia Mizar: 15.250.03/04/09/10; 15.150.09/10;			
	Elegant singolo a parete, doccia Mizar: 15.246.03/04.			











Plafoniera a LED compatta Bimini

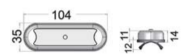
In acciaio inox lucidato con vetro in tecnopolimero. 8 LED HD.

Fissaggio senza incasso.

IP65/67 Disponibile da Novembre 2015.

Codice	Volt	Lux	Watt	Watt equivalenti	Interruttore	IP	←→ mm	Versione fondo
13.525.01	12/24	220	1,3	10	no	67	102x33x11 (h)	Piatto
13.525.02	12/24	220	1,3	10	si	65	102x33x11 (h)	Piatto
13.525.04	12/24	220	1,3	10	si	65	104x35x15 (h)	Curvo Soft, per fissaggio su tubi roll bar Ø 35/50





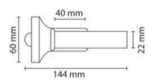




Boetta Iuminosa Mini One a LED

Boetta con accensione automatica a rovesciamento. Omologazione MED 286115CS.

Codice	Alimentazione	Staffa di fissaggio
30.583.00	2 pile AA	Inclusa



OSCULATI



Faro elettrico Classic in acciaio inox

Carcassa: inox lucidato a specchio. Completamente stagni.

Rotazione 350° orizzontale e 55° verticale.

Due velocità.

Lampadina alogena doppio filamento (spot + flood) da 100 W + 90 W tipo H4.

Collegabili a 3 tipi di comando che possono essere indipendenti o sommati per creare la configurazione desiderata:

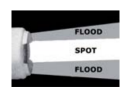
- 1) comando da plancia con joystick (da collegare via cavo telefonico al faro) cavo incluso da 4,5 m. Optional da 10 m.
- 2) Comando da plancia wireless (è sufficiente portare l'alimentazione al pannello che si interfaccia wireless con il faro).
- 3) Radiocomando classico fornito con staffa per fissaggio alla plancia.

Codice	Volt	Comando joystick	Comando da plancia wireless	Radiocomando senza fili	Cavo prolunga 10 m per 13.227.39	Spare
13.229.12	12	13.225.39	13.225.41	13.225.40	13.225.39	13.225.35
13.229.24	24	13.225.39	13.225.42	13.225.40	13.225.39	13.225.36

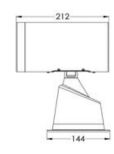


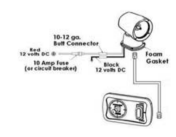












Rullo laterale con anima in tecnopolimero ed esterno in composito polipropilene/gomma

Codice	Descrizione	Ø mm	Lunghezza mm	Ø foro mm	Colore
02.031.12	Boccola centrale con distanziale a filo ruota	100	75	15	Arancio
02.029.04	-	120	75	15	Arancio



Rullo centrale reggichiglia con anima in acciaio + boccole plastica

Codice	Esterno	Ø mm	Lunghezza mm	Ø foro mm	Colore
02.032.09	PVC	75	200	21	Blu
02.032.49	Poliuretano alta resistenza	75	200	21	Arancio
02.029.42	Poliuretano alta resistenza	93,5	286	21	Arancio
02.029.41	Poliuretano alta resistenza	93,5	286	26	Arancio
02.029.03	PVC	94	286	21	Nero
02.029.23	PVC	94	286	21	Blu
02.029.43	Poliuretano alta resistenza	94	286	21	Arancio



Fermaprua in gomma

Codice	←→ mm	Materiale	Foro mm	Colore
02.029.81	150x67x89	Poliuretano	13	Arancio



Coprisfera ad incastro

02.011.03



Fascia in polipropilene per puntapiedi e usi vari

Colore	_	_				Rotolo	Altezza
Arancione	Bianco	Nero		Blu		m	mm
06.400.30AR	06.400.30BI	06.400.30NE	06	6.400.30BL	New	100	30
06.400.40AR	06.400.40BI	06.400.40NE	06	6.400.40BL	New	100	40
06.400.50AR	06.400.50BI	06.400.50NE	06	6.400.50BL	New	100	50



Tenditore per sartiame con canaula aperta

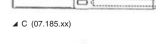
AISI 316

Filetti UNF. Da comporre ordinando A+B+C oppure A+B+D.

Canula	Filetto SX	Filetto D	Filetto DX		Per cavo	A+I	3+C	A+B+D		F	Н	G
aperta (A)	forcella snodata (B)	terminale a pressare (C)	forcella fissa (D)	UNF	mm	L1 mm	L2 mm	L1 mm	L2 mm	mm	mm	mm
07.183.01	07.184.01	07.185.01	07.186.01	1/4"	3	255	193	225	163	9,5	8	6
07.183.02	07.184.02	07.185.02	07.186.02	5/16"	4	304-310	226-234	268	192	11	10	8
-	-	07.185.03	-	5/16"	5	304-310	226-234	268	192	11	10	8
07.183.04	07.184.04	07.185.04	07.186.04	3/8"	5	349-364	265-280	313	229	12	12	9
-	-	07.185.05	-	3/8"	6	349-364	265-280	313	229	12	12	9
17.183.06	07.184.06	07.185.06	07.186.06	1/2"	7	438-453	332-347	387	281	14	18	12
-	-	07.185.07	-	1/2"	8	438-453	332-347	387	281	14	18	12
17.183.08	07.184.08	07.185.08	07.186.08	5/8"	8	536-553	404-421	491	359	18	20	16
-	-	07.185.09	-	5/8"	10	536-553	404-421	491	359	18	20	16



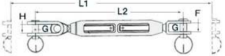






H 12

■ A + B + C (07.183.xx + 07.184.xx + 07.185.xx)



▲ A + B + D (07.183.xx + 07.184.xx + 07.186.xx)





Asta estraibile luminosa a LED da tavolo

Progettato per illuminare il tavolo esterno o interno. Asta luminosa a LED in acciaio inox lucidato a specchio, portalampada in ottone cromato. Intensità luminosa regolabile (100% - 50% - 20% - 0) tramite interruttore touch a sfioramento. Alimentazione 12V tramite basetta 13.440.10 venduta separatamente

Codice	Volt	Potenza W	Watt equivalenti	Basetta OPTIONAL
13.440.02	12	4,2	20	13.440.10

13.440.10 Basetta con cappuccio in acciaio inox AISI 316









Faretto snodato con interruttore

Ruota a 360° e brandeggia a 120°

Codice	Finitura	V			W	Luce
			luminosa		equivalenti	
13.947.10 Nev	Acciaio inox lucidato	12/24	16 LED HD	3,2	20	Calda
13.947.11 Nev	Ottone lucido zaponato	12/24	16 LED HD	3,2	20	Calda
13.947.01	Ottone lucido zaponato	12	Lampadina alogena G4	20	-	Calda



Luce LABCRAFT da appoggio Trilite

Complete di **interruttore** e di dispositivo **antidisturbi**. Carcassa in **metacrilato** ad alta resistenza.

Codice		Versione	Interruttore	Volt	Potenza W	W equivalenti	Lumen	←→ mm	Sporgenza mm
13.340.16		LED HD	Si	12	3	18	300	381x78	24
13.340.17		LED HD	Si	24	3	18	300	381x78	24
13.340.18	New	LED HD	Si	12	6	36	640	381x78	24
13.340.19	New	LED HD	Si	24	6	36	640	381x78	24

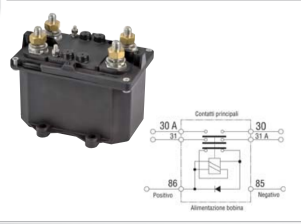


Plafoniere lineari a LED

Interruttore ON-OFF. Carcassa bianca + diffusore satinato.

Rimpiazzano le equivalenti con tubo fluorescente con consumo inferiore e maggiore durata.

Codice	Volt	Watt	Lumen	N° LED	Watt equivalenti	 ← → mm	Sporgenza mm
13.555.13	12	6,3	457	18	30	400x65	35
13.556.13	12	12,7	889	36	60	410x95	35



Staccabatteria automatico bipolare (teleruttore generale di corrente con alimentazione separata della bobina)

Può gestire 2 banchi batteria.

Si collega sotto chiave, se si vuole togliere completamente la corrente in modo automatico (in questo caso la chiave d'avviamento ha bisogno di uno scatto supplementare) oppure semplicemente **con un interruttore ON-OFF** indipendente dalla chiave, che può anche essere nascosto a far da antifurto.

Grado protezione IP65, contatti in rame argentato.

Stacco del positivo o del negativo.

Codice	Versione	Car	4	←→	Perni		
		max continuo	per 5 secondi	kg	mm	mm	
14.384.32	12	300 A	2500 A	1,4	144x95x98	10	
14.384.34	24	300 A	2500 A	1,4	144x95x98	10	

Pannello - test per 2 batterie con interruttore per azionarlo

Codice	Indicatore	Interruttore	Pannello	←→ mm
14.100.05	Digitale	Bascula IP56 doppio LED	Tecnopolimero	75x60



OSCULATI

Lampadina LED SMD zoccolo BA15D per faretti

LED

Zoccolo BA15D (15 mm baionetta con perni allineati).

Codice	Volt	Consumo	W			ØD	L
		W	equivalenti			mm	mm
14.443.11	12/24	2	12	Calda (2700/3000 K)	156	16	41
14.443.12	12/24	3,2	20	Calda (2700/3000 K)	295	19	50
14.443.13 New	12/24	4,00	35	Calda (2700/3000 K)	400	20	55





Autoclave autoaspirante a 3 valvole



Può girare a secco senza rovinarsi. Esente da vibrazioni, molto silenziosa. By-pass interno che limita la pressione in entrata. Motore a magneti permanenti, con albero autolubrificante. Protezione termica sul motore che la ferma in caso di surriscaldamento accidentale.

Completa di 4 raccordi (2 da 1/2" filettati + 2 portagomma da 14 mm) e di filtro di aspirazione, il tutto con innesto a scatto.

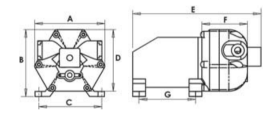
Disponibile da Dicembre 2015.

Codice	Volt	Tipo		Consumo	Pressione	←→						
			l/min		esercizio A		В	С	D	Е	F	G
						mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
16.509.12	12	Europump "8"	8	5 A	2 BAR	110	106	77	98	240	85	59
16.510.12	12	Europump "11"	11	6 A	3 BAR	110	106	77	98	240	85	59

16.540.03 Pressostato di ricambio per 16.509.12 **16.540.04** Pressostato di ricambio per 16.510.12

16.533.01 Filtro ricambio





Pompa JABSCO Washdown Par-Max 6 Plus kit

Ideale per il lavaggio della barca, il kit è composto da una pompa Par-Max 6 Plus con pressione maggiorata a 4,8 bar, più filtro, tubo retrattile, pistola a spruzzo.

Codice	Volt	Consumo max A	Portata I/min	Pressione max Bar	Fusibile A	←→ mm
16.437.22	12	20	23	4,8	25	269x120x130
16.437.34	24	10	23	4,8	15	269x120x130



Autoclave JABSCO Par-Max Plus

Portata costante, molto silenziosa, autoaspirante fino a 3 m, pressostato sigillato testato per 4 milioni di cicli, può girare a secco senza danneggiarsi, stagna IPX6 in accordo con ISO 8846. Completa di raccordi a scatto da 1/2".

Codice	Volt	Consumo	Porata	Pressione	Ampere	←→
		max A	max I/min	max Bar		mm
16.436.22	12	12	23	2,8	17	269x120x130
16.436.34	24	6	23	2,8	8	269x120x130
16.436.21	12	9,5	15	1,7	12	269x120x130
16.436.33	24	5	15	1,7	6	269x120x130





Interruttore elettronico automatico per pompe di sentina

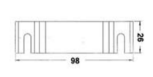
Universale per qualsiasi pompa con consumo max 20 A, 12/24 V.

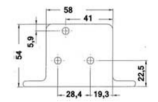
Funziona in acqua salata e dolce. Si attiva ad un livello di 50 mm e si spegna a 20 mm.

Un sistema di ritorno di 5 secondi evita falsi avviamenti.

Certificato RINA ISO 8846.

Codice	Livello ON/OFF mm	Volt	A max	←→ mm
16.610.00	50/20	12/24	20	86x54x26







Pannello di controllo per pompe Washdown lavaggio ponte

Universale per tutte le pompe Washdown a 12V.

Completo di interruttore a bascula Marina con LED acceso, spento e di fusibile di sicurezza.

Codice	Per pompa a	Portata A	←→ mm		
16.610.12	12 V	25	75x60		







GERTECH filter technology - Filtri gasolio serie Vortex

Filtri/separatori acqua-gasolio.

Carcassa in alluminio, parte trasparente in tecnopolimero.

Equipaggiati con vaschetta inferiore anti-fiamma. Costruiti in accordo con la norma ISO 21487.

Disponibile da Dicembre 2015.

Codice	Portata I/h		Altezza	Larghezza		Porta-	Grado		Corrispondenza
	max	continua	mm	mm	dità mm	gomma	filtrazione ricambio 30 micron		Racor
17.671.01	230	180	330	152	152	3/8"	30 micron	17.671.10	2010 (500)
17.671.02	340	270	430	152	180	1/2"	30 micron	17.671.11	2040 (900)













Filtri olio per fuoribordo a 4 tempi

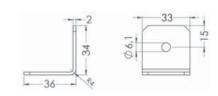
Codice	Motore	Motore / Rif. Orig.	HP
17.504.36	Suzuki	40-50-60 A; DF 40-50-60-70; 25-35; 20-25 V2; ORIG 16510-87J00	20/70

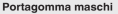


Staffa per il comando flessibile a distanza 17.450.90/91

17.450.30 In acciaio inox con fori ovalizzati.







Codice	Da mm
17.306.21	3/8" x 16
17.306.22	1/2"x16
17.306.28	1" 1/2 x 38





Fascetta 2-Lock ® con chiusura in acciaio inox AISI 316

Provviste di un nuovo sistema di **chiusura a gabbia in acciaio inox** incorporate nella testa della fascetta. Risultato: - resistenza alla trazione doppia rispetto ad una fascetta standard;

- banda liscia senza zigrinature, più facile da applicare e con minore sforzo di inserimento;
- regolazione continua che garantisce il corretto tensionamento su ogni diametro.

Codice	Larghezza mm	Lunghezza mm	Ø fascio mm	Tenuta minima kg	Colore	ORDER BY BOX
18.042.00	2,5	100	1/21	18,3	Bianco	20
18.042.01	3,5	140	2/35	25,5	Bianco	20
18.042.02	3,5	200	2/50	25,5	Bianco	20
18.042.03	3,5	290	2/80	25,5	Bianco	10
18.042.04	4,5	200	3/50	36,7	Bianco	20
18.042.05	4,5	290	3/80	36,7	Bianco	10
18.042.06	4,5	360	5/101	36,7	Bianco	10
18.042.07	7,5	360	5/101	79,5	Bianco	10



Tappi galleggianti ad espansione a camme.

Per scaricare acqua da pozzetti, casse del pesce e casse delle esche.

Pressione regolabile a rotazione.

Corpo in neoprene e carcassa in nylon.

Kit 3 pezzi.

Codice	Ø mm
18.532.10	12 (1/2") + 16 (5/8") + 19 (3/4")



Tappo scarico acqua

In nylon con sicurezza per il tappo.

Codice	Esterno mm	Foro mm	Interasse mm	Passaggio mm
18.346.12	50x34	24	38	17



Porta zattere universale per varo rapido

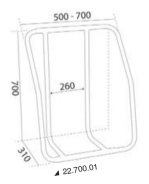
AISI 316

Universale per tutte le zattere da diporto da 4 a 12 posti. Fissaggio tramite appositi morsetti **in acciaio inox microfuso** (set completo di 4 pezzi). Bloccaggio della zattera con robusta cinghia in acciaio inox rivestita in nylon + gancio a camma provvisto di portalucchetto. Varo rapido aprendo il gancio a camma. Struttura tutta in acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio. **Disponibile da Novembre 2015**.

Codice		Fissaggio
22.700.00		Orizzontale a parete, in piano oppure su pulpito
22.700.01	New	Verticale a parete o su pulpito





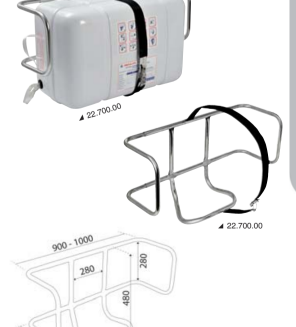






▲ Kit composto da 4 pezzi (22.700.00/01)





22.700.00

► Custodia impermeabile IP67/IP68 ARMOR-X per Tablet e Mobile, iOS e Android



IP67 Totalmente protetta contro la polvere e contro l'immersione temporanea.

IP68 Totalmente protetta contro la polvere e contro l'immersione continua (o sommersione, in questo caso si parla di









Custodia universale impermeabile IP68 ARMOR-X per Tablet iOS e Android da 7"/8"/10" completa di supporto a scatto X-mount

Custodia in policarbonato con screen cover in silicone, uscita audio e sitemi di fissaggio integrati X-Mount e VESA.

Codice	Custodia per tablet da	Colore
23.430.01	10"	Grigio
23.430.03	7 "/ 8"	Grigio

Custodia universale impermeabile IP67/IP68 ARMOR-X per Mobile iOS e Android completa di supporto a scatto X-mount



IP67/IP68

Codice	Custodia		IP	Colore	Contenuto	Supporto maschio da
	versione per mobile				kit	montare sullo scafo
23.430.05	Rigida	fino a 5,1" (Samsung S5/S6/E5/A5; Htc one E9 /desire 626; Sony Xperia C4/Z3; Microsoft Nokia Lumia 830/925; LG G Flex 2; Huawei P8; Wiko Highway Star 4G; Apple iph6S/iph6/iph5S/iph5).	IP67	Trasparente / Nera	una cinghietta con moschettone e sistema X-mount integrato	34.304.31; 34.304.33
23.430.07	Morbida	fino a 5,6" (Samsung E7/Note 5/Note 4/Note 3/S6/S5; Nokia 930/640 XI Microsoft; Apple iph6/iph6S/iph6S/iph5S/iph5; Huawei P8/Ascend P7; Lenovo Note8).	IP68	Nera / Trasparente	un moschettone, un elastico e sistema X-mount integrato	34.304.31; 34.304.33

















Adattatori universali IP67 ARMOR-X per Tablet e Mobile, iOS e Android

IP67

Gli adattatori universali tipo M e T sono super sottili e compatibili con tutti i sistemi di ancoraggio Armor-X. Questi adattatori possono essere utilizzati in molti modi diversi con qualsiasi: smartphone, tablet, walkie talkie, pannello solare, VHF e GPS portatili. Sono stati progettati con un forte adesivo impermeabile 3M VHB resistente all'acqua che aderisce perfettamente su superfici piane e lisce ad eccezione delle superfici soffici di silicone.

Codice	Tipo	Adattatore universale per	Contenuto kit	Colore
23.431.01	М	Mobile	2 adattatori universali + 2 adesivi 3M VHB	Nero / Grigio
23.431.02	Т	Tablet	2 adattatori universali + 2 adesivi 3M VHB	Nero / Grigio









Supporto per fissaggio su tubi ARMOR-X per Tablet e Mobile, iOS e Android

Supporto multifunzione con corpo realizzato in acciaio inox e tecnopolimero ad alta resistenza per fissaggio su tubi da 20 a 33 mm. Grazie al doppio montaggio presente nella confezione, permette di fissare smartphone e tablet (iOS e Andrid) o pannelli solari alla propria imbarcazione.

Codice	Colore	Contenuto kit
23.432.01	Nero	un supporto per fissaggio tubi, una testina per aggaccio tipo M e una testina aggancio tipo T











Supporto maschio orientabile FASTEN per fissaggio per Tablet e Mobile, iOS e Android

Codice	Lato elettronica si abbina con	Lato barca acquistare secondo necessita
34.304.31	23.430.01; 23.430.03	34.302.02; 34.302.04; 34.302.06; 34.303.09
34.304.33	23.430.05; 23.430.07	34.302.02; 34.302.04; 34.302.06; 34.303.09













Salvagente autogonfiabile Fun 150 N (EN ISO 12402-3)

Codice	Attivazione	tione Colore Taglia		Bomboletta + valvola di ricambio
22.398.12	Manuale	Rosso	Unica - adulto	22.401.10
22.398.13*	Automatico	Blu	Unica - adulto	22.398.14



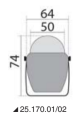
Attivatore UML - bombole 33 g



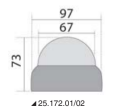
Bussole Finder

Carcassa ABS, completa di illuminazione e compensatori. Linea di fede rossa, Adatta anche per alta velocità. Rosa con gradazione di 5° in 5°, cardano con inclinazione max 30°.

Codice	Colore rosa	Ø apparente rosa mm	Colore carcassa	Versione	Luce	Compensatori	Inclinazione max
25.170.01	Nera	50 (2")	Nera	Con staffa	SI	SI	15°
25.170.02	Blu	50 (2")	Bianca	Con staffa	SI	SI	15°
25.172.01	Nera	67 (2" 5/8)	Nera	Su piano	SI	NO	30°
25.172.02	Blu	67 (2" 5/8)	Bianca	Su piano	SI	NO	30°









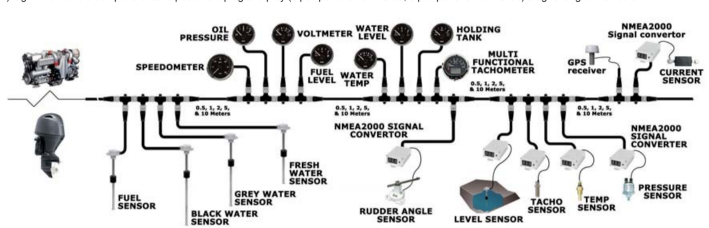


▲ 25.172.02

▶ Strumentazione motore Network con protocollo NMEA 2000

La maggior parte dei motori marini odierni utilizzano nella trasmissione dati il protocollo NMEA 2000. In tal caso gli strumenti possono essere collegati direttamente al motore per la ricezione dati. Nel caso il motore non disponga del protocollo NMEA 2000, è disponibile un converter che trasforma il segnale analogico che arriva dai sensori, in NMEA 2000.

- 1) Trasmissione dati CAN-BUS con protocollo NMEA 2000.
- 2) Strumentazione stagna IP67.
- 3) Lente anti-fog bombata.
- 4) Carcassa in tecnopolimero, lunetta acciaio inox AISI 316 diamantata.
- 5) Retroilluminazione quadrante.
- 6) Connessione posteriore plug and play.
- 7) Ogni strumento è completo di cavo posteriore plug and play (5 poli per strumenti Ø 56; 8 poli per strumenti Ø 96) stagno lunghezza 100 cm.







Contagiri elettronico multifunzione NMEA 2000

Indica i giri motore e può fornire, nel display LCD: contatore, volt, temperatura motore, pressione olio, velocità barca. Disponibile da Gennaio 2016.

B

Quadrante nero,	Quadrante bianco,	Scala	Volt	←→		
lunetta inox lucido	lunetta inox lucido			A mm	B mm	C mm
27.360.02	27.361.02	0-7000 RPM	12/24	96	85	55





Spidometro elettronico NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Quadrante nero,	Quadrante bianco,	Scala	Volt	←→		
lunetta inox lucido	lunetta inox lucido			A mm	B mm	C mm
27.360.05	27.361.05	0-600 MPH	12/24	96	85	55







4 27.361.05

27.361.07

Indicatore livello carburante NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Quadrante nero,	Quadrante bianco,	Volt		←──	
lunetta inox lucido	lunetta inox lucido		A mm	B mm	C mm
27.360.07	27.361.07	12/24	56	51	45



27.360.09



Indicatore livello acqua NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Quadrante nero,	Quadrante bianco,	Volt		←→	
lunetta inox lucido	lunetta inox lucido		A mm	B mm	C mm
27.360.09	27.361.09	12/24	56	51	45

Indicatore pressione olio 0-10 bar NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Quadrante nero,	Quadrante bianco,	Volt	← →		
lunetta inox lucido	lunetta inox lucido		A mm	B mm	C mm
27.360.11	27.361.11	12/24	56	51	45







Voltmetro NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Quadrante nero,	Quadrante bianco,	Volt		←→	
lunetta inox lucido	lunetta inox lucido		A mm	B mm	C mm
27.360.13	27.361.13	12/24	56	51	-





Indicatore temperatura acqua motore 40-120° NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Quadrante nero,	Quadrante bianco,	Volt		←→	
lunetta inox lucido	lunetta inox lucido		A mm	B mm	C mm
27.360.15	27.361.15	12/24	56	51	45







Indicatore di livello acque nere NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Quadrante nero,	Quadrante bianco,	Volt	←→		
lunetta inox lucido	lunetta inox lucido		A mm	B mm	C mm
27.360.17	27.361.17	12/24	56	51	45







Converter da analogico a NMEA 2000

Permette di trasformare **ogni segnale analogico** (proveniente da sensori benzina, acqua, temperature, motori etc) **in segnale NEMA 2000** leggibile dagli strumenti network. Ogni converter può essere programmato per trasformare un solo segnale (un solo sensore). Uscita cavo NMEA maschio. Ingresso segnale 2 cavi. Disponibile da Gennaio 2016.

Codice	Volt	←→
27.361.00	12/24	96x55x30



Cavi maschio/femmina di connessione della rete NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Codice	Lunghezza m
27.362.01	0,5
27.362.02	1
27.362.04	3
27.362.06	6



Nodo di connessione a NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Codice	Tipo	Ricettori n. vie
27.363.01	L	1+1
27.363.02	TEE	1+1+1





Connettore terminale NMEA 2000

Disponibile da Gennaio 2016.

Codice	Tipo
27.364.01	Maschio
27.364.02	Femmina





13



Sensore di livello carburante/acqua già con uscita NMEA 2000

Corpo in acciaio inox AISI 316.

Codice	Lunghezza mm	Volt
27.165.15	150	12/24
27.165.17	170	12/24
27.165.20	200	12/24
27.165.22	225	12/24
27.165.25	250	12/24
27.165.28	275	12/24
27.165.30	300	12/24
27.165.35	350	12/24
27.165.40	400	12/24
27.165.45	450	12/24
27.165.50	500	12/24
27.165.55	550	12/24
27.165.60	600	12/24
27.165.65	650	12/24
27.165.70	700	12/24
27.165.80	800	12/24
27.165.90	900	12/24
27.165.99	1000	12/24





Stazione meteo LA CROSSE WS1600IT-S-ALU

Completa di sensori esterni/interni temperatura, umidità, anemometro, pluviometro, radio-controllati senza fili.

Informazioni fornite:

- ora e data;
- 2) previsioni meteo e tendenza:
- 3) temperatura esterna ed interna:
- 4) umidità esterna;
- 5) pluviometro;
- 6) pressione atmosferica in hPa + grafico della pressione delle ultime 12 ore;
- 7) allarme settabile per ogni tipo di informazione;
- 8) anemometro con velocità e direzione del vento;
- 9) retroilluminazione;
- 10) immagazzinamento e memoria di 140 dati aggiornati ogni 3 ore;
- 11) trasmissione dati fino a 100 m in campo libero;
- 12) **segnalazione batteria** scarica sia della stazione che dei sensori esterni.

Codice	Stazione	Termo/Igrometro	Pluviometro	Anemometro
28.880.01	142x165x31 mm - Batt. 3xAA	57x62x156 mm - Batt. 2xAA	144x54,6x88 mm	250x276x146 mm











Stazione meteo LA CROSSE WS1640-WHITE

Completa di sensori esterni temperatura, umidità, anemometro, pluviometro radiocontrollati senza fili.

La stazione si può connettere al PC via USB (Windows 7 32 bit) e riceve i dati dai sensori fino a 30 m di distanza (433 mH2).

Informazioni fornite:

- 1) **ora** radio controllata + calendario, + allarmi settabili;
- 2) temperatura esterna/interna Celsius e Fahrenheit con segnalazione min/max e trend + temperatura esterna di condensazione aria/acqua;
- 3) **umidità** interna/esterna 5% 99% + trend;
- 4) pressione barometrica in hPa mm Hg in Hg da 500 hPa a 1.100 hPa; barometro grafico con storia ultime 24 ore e tendenza tempo;
- 5) **pioggia** da 0 a 1.999 mm totale, ultima ora, 24 ore, ultimo giorno ed ultima settimana/mese;
- 6) velocità vento in m/s/mph/knots;
- 7) direzione vento con trend su bussola LCD;
- 8) icone grafiche del tempo (sole, nuvolo, pioggia, ecc.);
- 9) tutti i dati inseribili nel PC via USB (memoria di 200 dati);
- 10) fasi lunari fino al 2099 e storia dell'ultimo giorno + prossimi 39;
- 11) retroilluminazione blu.

Codice	Stazione	Termo/Igrometro	Pluviometro	Anemometro
28.918.01	185x140x14 mm - Batt. 300 mAh litio - ricaricabile	57x62x156 mm - Batt. 2xAA	163x119x77 mm - Batt. 2xAA	405x375x160 mm - Batt. 2xAA

Media Player Bluecube AQUATIC AV

BLUECUBE è un amplificatore di alta qualità, robusto e durevole ideato per essere installato nascosto; riproduce la musica da smartphone e lettori MP3 senza fili via Bluetoth, o tramite cavo RCA. Ha una potenza di 288W in grado di sonorizzare fino a 8 casse da 4 Ohm. E' possibile controllare la musica direttamente dal dispositivo Bluetooth o con il telecomando 29.548.72 (opzionale).

Caratteristiche tecniche BLUECUBE:

- Controllo del dispositivo: tramite dispositivo Bluetooth o telecomando;
- Ingressi: Bluetooth, RCA stereo;
- Uscite: 4 canali amplificati, 1 pre-out RCA stereo (4V);
- Potenza (max): 4x 45W @ 4 Ohm, 4x 72W @ 2 Ohm;
- Tipo amplificatore: Class A/B (2 Ohm stabili);
- Voltaggio in uscita: 9,6V 14,4V DC;
- Consumo di corrente: 7A max (0,006A in Standby);
- Impermeabile: IP65;
- Protezione UV ed agli agenti atmosferici marini: 500hrs stabile;
 Certificazioni: CE, RoHS, WEE, FCC;
- Accessorio opzionale: 29.548.78 telecomando cablato.

Caratteristiche tecniche del telecomando cablato 29.548.72 (opzionale):

LCD: si; alimentazione: 12V DC, 50mA; consumo di corrente: 0,3mA (in Standby); impermeabile: IP65 & CFR46; protezione UV: ASTM D4329 - 500hrs stabile; protezione agli agenti atmosferici marini: ASTM B117, 500hrs stabile.

Codice	Descrizione
29.548.70	Media Player Bluecube
29.548.72	Telecomando cablato (opzionale)

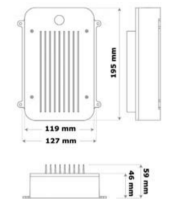








29.548.70



▲ 29.548.70

Antenna GLOMEX AM/FM Glomeasy Line FME

Possono essere installate con estrema facilità tramite il connettore maschio che si abbina ai cavi già preassemblati.

Codice	Modello	Lunghezza m	Impedenza	Consigliato per
29.128.04	Fiberglass	1,20	93 ohms	vela / motore



Può essere allungata con prolunga 29.990.10 da 1,2 m



Cavo RG62 per antenne AM/FM Glomeasy Line

Completo di connettore preinstallato FME da un lato e spina Motorola dall'altro.

Codice	Lunghezza m
29.799.06	6
29.799.18	18
29.799.25	25



Asta portabandiera in acciaio inox AISI 316 lucidata a specchio. Ogiva terminale.

Codice	Lunghezza mm	Ø mm	Basetta opzionale
35.393.01	610	25	35.390.13
35.393.02	750	25	35.390.13
35.393.03	900	25	35.390.13
35.393.04	1200	25	35.390.13



Raymarine





Display multifunzione eS Series RAYMARINE

Sia che tu sia un diportista, un appassionato di pesca o di vela, l'avanzato sistema operativo LightHouse II con HybridTouch™ ti dà il pieno controllo.

- Prestazioni eccezionali;
- Comandi semplici;
- Design ergonomico resistente;
- Touchscreen multitouch;
- Ecoscandagli integrati di qualità superiore;
- Display ultra-luminosi con tecnologia Optical Bonding;
 Compatibili con le migliori cartografie tra cui Navionics e C-Map con funzione Autorouting per Navionics+ e platinum e funzione Easy routing per C-Map 4D MAX+;
- Ampia connettività, possono essere collegati ad antenne Radar, moduli ecoscandagli, autopiloti, termocamere, ricevitori AIS e molto altro;
- Antenna GPS 10 Hz 72 canali integrata;
- Applicazioni mobili gratuite per la visione e il controllo del display da smartphone o tablet;
- Nuove funzionalità dedicate alla vela (tra cui un innovativo calcolo delle layline, il timer da regata e

Codice	Modello	Descrizione	Display	Misure mm	Risoluzione
29.708.20	eS75	Chartplotter	7" Optical bonded	244 x 145 x 62	800x480
29.708.22	eS78	Chartplotter con fishfinder CHIRP DownVision integrato	7" Optical bonded	244 x 145 x 62	800x480
29.708.24	eS98	Chartplotter con fishfinder CHIRP DownVision integrato	9" Optical bonded	299 x 174 x 65	800x480
29.708.26	eS128	Chartplotter con fishfinder CHIRP DownVision integrato	12,1" Optical bonded	358 x 223 x 65	1280x800



cartografia e trasduttore da acquistare a parte







Trasduttore RAYMARINE DowwnVision

Da abbinare ad apparati eS78, eS98 ed eS128.

Codice	Modello	Versione
29.601.11	CPT-100	Trasduttore da poppa CHIRP DownVision
29.601.12	CPT-110	Trasduttore passante plastica CHIRP DownVision
29.601.13	CPT-120	Trasduttore passante bronzo CHIRP DownVision con fairing block



Gonfiatore elettrico per parabordi

Questo piccolo compressore permette di gonfiare i parabordi, o riportarli in pressione, direttamente a bordo. Si collega a qualsiasi presa accendisigari (tipo 14.517.01 ed equivalenti).

Codice	Volt	Press max	Portata I/min	←→ mm	ko
33.520.00	12	250 PSI	20	142x142	0,6





FASTEN ® - sistema multifunzione per montaggio accessori

Gli accessori montati su gommoni o in barca con il sistema FASTEN possono essere tolti o sostituiti con altri in pochi secondi.

Base del sistema è il lock ad innesto rapido che, fissato sulla barca/gommone, fa da ricevitore per i vari accessori.

Tutti i prodotti sono fabbricati in nylon nero ad alta resistenza, con le parti metalliche in acciaio inox AISI 316

Codice	Descrizione
34.302.02	Lock per fissaggio su piano
34.302.04	Lock per fissaggio su tubo Ø 22/25 mm
34.302.06	Lock per fissaggio su tubo Ø 30/32 mm
34.303.09	Lock con base PVC flessibile 140x140 mm (per gommoni) - base grigia, lock nero
34.304.01	Portacanne
34.304.03	Piattaforma 160x97x48(H) mm
34.304.05	Piattaforma snodata160x97x48(H) mm
34.304.11	Snodo per tubi tendalini Ø 22 mm
34.304.13	Bitta 139x32x68(H) mm
34.304.15	Coppia anelli aperti tipo moschettone 75x46 mm
34.304.17	Coppia anelli 75x46 mm
34.304.19	Piccolo tavolo 546x332 mm (richiede 2 lock)
34.304.21	Musone con rullo e guidacavo per cima ancora
34.304.29	Presa di forza con grillo
34.304.23	Supporto per trasduttore ecoscandaglio
34.304.31	Supporto snodato per montaggio a scatto custodie tablet ARMOR-X 23.430.01/03
34.304.33	Supporto snodato per montaggio a scatto custodie mobile ARMOR-X 23.430.05/07



B FASTEN



► Accessori per la pulizia linea Mafrast



Tutti gli spazzoloni ed i manici Mafrast sono intercambiabili con gli equivalenti articoli SHURHOLD



Spazzolone telescopico Mafrast in alluminio anodizzato con rubinetto di chiusura a rotazione

Molto pratici e robusti, con impugnatura in gomma anatomica ed antiscivolo anche con le mani bagnate. Dotati di raccordo a scatto all'estremità per utilizzo con acqua passante. Spazzola di media durezza adatta a tutte le superfici.

Codice	Versione	Manico		Spazzola
		lunghezza cm	Ø mm	mm
36.191.00	Standard	95/150	22/25	250
36.191.02*	BI-LEVEL	117/180	22/25	250
36.191.03	FIVE-LEVEL	117/180	22/25	300



* Con spazzola a doppia angolatura e labbro asciugavetri





Manico Mafrast in alluminio anodizzato

Montaggio a scatto. Versione fissa o telescopica.

Codice	Lunghezza cm	Tipo
36.630.02	102	Fisso
36.630.03	153	Fisso
36.631.01	90/160	Telescopico
36.631.02	120/220	Telescopico



Spazzolone Mafrast special

Struttura in legno marino verniciato ai poliuretani, bordo antiurto, fibre premium, attacco a scatto in alluminio anodizzato. Disponibili in 2 misure: 8" e 10".

Spazzola 8"	Spazzola 10"	Fibre		
(195x85 mm)	(250x90 mm)	Tipo	Materiale	
36.633.03	36.634.03	Media durezza	Poliestere Giallo	
36.633.05	36.634.05	Morbide	Poliestere Blu	



Spazzolone Mafrast Eco

Struttura in polipropilene bianco con bordo antiurto in gomma. Fibre premium, attacco a scatto in alluminio.

Spazzola 10"	Fibre		
(250x90 mm)	Tipo	Materiale	
36.635.03 Media durezza con terminale fibresoft		Poliestere giallo	
36.635.05	Morbide	Poliestere blu	



Mocio Mafrast ad altissimo assorbimento d'acqua

Con attacco a scatto in alluminio anodizzato.

Codice	Descrizione	
36.638.01	Pellle sintetica PVA, la più efficace	

Spazzola a mano Mafrast

Codice	Tipo
36.636.00	Spazzola con passaggio acqua, innesto a scatto standard



Spazzola Mafrast per pulizia cime

36.639.01 Spazzola flessibile per pulire cime ormeggio, tubi, acqua, cavi elettrici, ecc. Utilizzabile da 10 a 25 mm.



Lama togli-acqua Mafrast per vetri e parabrezza

36.640.01 Fabbricata in morbido silicone, lunghezza 250 mm.



Pulisci vetri Mafrast

Codice	Spazzola mm	Lama mm	Lunghezza totale mm
36.641.00	235	235	500



Mano Mafrast

Codice	Descrizione
36.641.01	Fabbricato in lana d'agnello. Ottima per lavare e pulire. Può essere usata bagnata o a secco.



Panno assorbente Mafrast

Pelle sintetica ultra-assorbente in PVA. Assorbe il 50% in più della pelle di daino animale.

Codice	←→ cm
36.642.01	66x43



Miniscopa Dustpan

36.599.09 In origine piatta, è superflessibile e si adatta ad ogni superficie.



Morsetto / Supporto

 $Morsetto\ a\ cerniera\ in\ tecnopolimero\ adatto\ a\ supportare\ qualsiasi\ piano\ /\ contenitore\ /\ portabicchiere\ ecc.\ che\ si\ avvitano\ su\ un\ lato\ del \ morsetto.$

Codice Descrizione		Adatti per tubi	
37.171.69	Morsetti apribili	da 19 a 32 mm	



Assortimento grani inox

Codice	N° 60 grani assortiti		
37.300.10	 Lunghezza filettatura 4 mm, lunghezza totale 5 mm, testa punta piatta; Lunghezza filettatura 5 mm, lunghezza totale 5 mm, testa punta piatta; Lunghezza filettatura 5 mm, lunghezza totale 6 mm, testa punta conica; Lunghezza filettatura 6 mm, lunghezza totale 6 mm, testa punta piatta; Lunghezza filettatura 1/4", lunghezza totale 5 mm, testa punta conica. 		





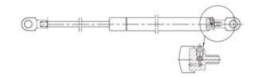


Molla a gas in acciaio inox occhio-occhio a taratura regolabile

Provvista di **valvola di sfiato** che permette all'utente, partendo da una carica di reazione elevata, di **ridurre** il carico fino alla pressione desiderata adattandola al peso del portello/gavone. La taratura funziona solo in scarica. Completa di terminali ad occhiello in acciaio inox, foro Ø 8 mm e chiave per la valvola di sfiato.

Codice	Aperto mm	Corsa mm	Reazione base Kg	Ø corpo mm	Ø stelo mm
38.010.00	272	81	30	15	6
38.010.03	377	132	50	18	8
38.010.07	522	205	50	18	8
38.010.09	622	255	50	18	8
38.010.11	752	315	70	23	10
38.010.14	972	415	150	28	14

38.020.25 OPTIONAL: testina inox, Ø sfera 10 mm





Cerniera 5 mm

AISI 316

Cerniera in acciaio inox AISI 316 fusa e lucidata a specchio. Robustissima e con una finitura impareggiabile.

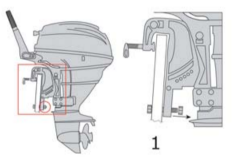
Codice	←→ mm	Nodo	Spessore mm	
38.831.01	38x57	sporgente	5	

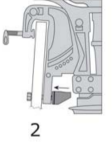


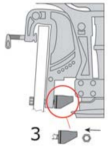
Antifurto per fuoribordo Sicurbolt

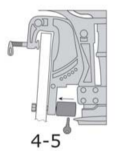
Fabbricato in acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio. Si applica ad uno dei bulloni di fissaggio del motore fuoribordo. Costruzione extra-strong per una maggiore protezione. Stagno. Universale per ogni motore.

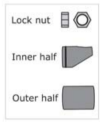
Codice	Dimensioni mm
38.175.20	Ø 48x61











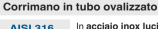


Bitta a scomparsa Smart Cleat

AISI 316

Fabbricata in acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio. Molto compatta.

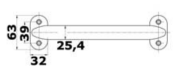
Codice	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Fmm	Condotto di drenaggio
40.136.20	126	33	21	44	11	68	40.136.64
40.136.21	155	38	26	57	11	75	40.136.66
40.136.22	203	49	39	71	13	85	40.136.68
40.136.23	260	61	40	91	14	103	40.136.70

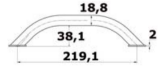


AISI 316 In acciaio inox lucidato a specchio, sezione19x25 mm, fissaggio esterno con viti.

Codice	Lunghezza (L) mm	L+A mm	Altezza mm	Piastrine fissaggio
41.911.09	219	251	56	2







Corrimano

In acciaio inox AISI 316. Linea affusolata e senza sporgenze pericolose.

Codice	Versione	Per tubo Ø mm	H mm
41.663.51	Terminale	22	64
41.663.52	Centrale	22	64
41.663.61 N	41.663.61 New Terminale		64
41.663.62	Centrale	25	64



Reggicanna tubolari rialzati

Acciaio inox lucidato. Sistema di blocco in varie posizioni sui 360° . Si inseriscono nei portacanna standard inclinati.

Codice	Descrizione	Ø interno mm
41.181.00	Portacanne alto ruotabile	32
41.182.00	Portacanne alto ruotabile	38



Passerella pieghevole in materiale composito Polybridge

Struttura realizzata in con teconologia FPT (technical polyurethane). Cerniere ed accessori in alluminio anodizzato. Piano di calpestio anti-scivolo garantito anche con superfice bagnata. Ruote che permettono anche il sollevamento della passarella.

Codice	Lunghezza cm	Larghezza cm	Peso Kg	Lunghezza ripiegata cm	Spessore ripiegata cm	Portata di sicurezza Kg
42.664.00	220	35	12	110	15	15









Candela giapponese NGK

Vengono montate di serie su Mariner, Yamaha, Suzuki, Mercury, Tohatsu e Selva.

Codice	Modello
47.558.74	B6S
47.558.78	BKR6E
47.558.69	BKR7EKU
47.558.70	BKR7ES-11
47.558.65	BP6HS10
47.558.66	BP7HS10
47.558.73	BPR5-FS
47.558.71	BPR6FS
47.558.76	BR8ES
47.558.75	BR9ES
47.558.63	BZ7HS-10
47.558.77	CR9EB
47.558.67	DCR7EIX
47.558.68	IZFR5G
47.558.64	PZFR6H
47.558.72	PZTR5A-15





Profilo parabordo BINO

Realizzato in PVC. Composto da 2 parti ad incastro + profilo inox di fissaggio. Fornisce una elevata protezione ed è consigliato per imbarcazioni pesanti, da lavoro, militari, ecc...

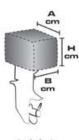
Nero	Grigio	Base mm	Rotolo m	Profilo inox di fissaggio
44.045.01	44.046.01	65	12	44.047.01*
44.045.03	44.046.03	90	12	44.047.01*













Coprimotore in tessuto

Fabbricati in tessuto poliestere con rivestimento impermeabile in poliuretano. UV resistente.

Codice	+	→		HP	Colore	Peso
	A cm	B cm	H cm			materiale
46.505.01	40	25	32	2/4	Grigio	300 D
46.505.02	48	27	35	5/15	Grigio	300 D
46.505.03	55	33	45	15/30	Grigio	300 D
46.505.04	63	35	50	30/60	Grigio	300 D
46.505.05	73	40	65	60/100	Grigio	300 D
46.505.06	75	45	75	100/150	Grigio	300 D





OSCULATI



Telone per gommoni / tender

Fabbricati in tessuto di poliestere con rivestimento impermeabile in poliuretano, elastico perimetrale per una migliore aderenza alle murate della barca. UV resistente. Cuciture doppie, anelli perimetrali per mettere in tensione il telone.

Codice	Lunghezza tender A cm	Colore	Peso materiale
46.501.01	240 - 300	Grigio	300 D
46.501.02	300 - 360	Grigio	300 D





DSCULATI



Telone per imbarcazioni aperte con guida centrale/pontate con parabrezza

Fabbricati in tessuto di poliestere con rivestimento impermeabile in poliuretano, elastico perimetrale per una migliore aderenza alle murate della barca. UV resistente. Cuciture doppie, anelli perimetrali per mettere in tensione il telone.

Codice	Dimensioni imbarcazioni		Colore	Peso
	Lunghezza A cm	Larghezza B cm		materiale
46.503.01	427/488	180	Grigio	300D
46.503.03	427/488	229	Grigio	300D
46.503.06	488/564	239	Grigio	300D
46.503.07	518/579	244	Grigio	300D
46.503.09	550/610	265	Grigio	300D
46.503.11	580/650	290	Grigio	300D
46.503.13	630/710	380	Grigio	600D





DSCULATI





Coprisedile in tessuto

Fabbricato in tessuto poliestere con rivestimentio impermeabile in poliuretano.

Codice	←→ AxBxH cm	Colore	Peso materiale
48.688.01	45x55x53	Grigio	300 D







Termopistola Rafale Black Edition + a gas propano

Termopistola a gas propano da utilizzare per la termoretrazione del polietilene. Con un peso di poco più di 1 kg, con la sua ergonomicità, e silenziosità (88dB a 1 m), Rafale Black Edition è stata progettata per ridurre al minimo l'affaticamento dell'utente anche dopo molte ore di utilizzo. La testa può ruotare di 360° per l'utilizzo in ogni posizione. Il bruciatore in alluminio con doppia protezione assicura la massima sicurezza rimanendo sempre tiepido indipendentemente dalla durata e dall'intensità di utilizzo. Fornita con valigetta e completa di: riduttore di pressione regolabile 1,5 a 3,5 bar con manometro protetto contro gli urti, 8 m di tubo di gomma NF EN 559, 1 manuale di istruzioni, 1 paio di quanti, Riflettore 1 calore.

Codice	3	di utilizzo (bar)	(1.5-3.5 bar)	iniettore (mm)			Consumo aria (m3/h)	Rumorosità (dBA)	Marcatura CE
46 177 00	Propano	da 1 5 a 3 5	da 44 a 66 kW/h	1.3	da 3,2 a 4,8	1.170	da 48 a 72,2	88-85	N° 4450



Nastro in polietilene adesivo termoretraibile

Da utilizzare per unire, sigillare e riparare il film termoretraibile. Necessario anche per l'installazione di accessori (porte, aperture, prese aria, ecc). Resistente all'abrasione, ai raggi UV, agli agenti atmosferici e agli agenti chimici.

Codice	Larghezza mm	Lunghezza m
46.186.00	50	33



Porte e aperture in polietilene

Permettono l'accesso alla struttura.

Codice	Esterno mm	Chiusura
46.187.01	1750x750	Zip
46.187.02	1700x30	Strappo
46.187.03	1200x30	Strappo
46.187.04	700x30	Strappo





Attacco per capottina a manicotto

AISI 316

In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio.

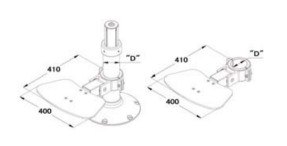
Per tubi Ø mm	Con vite di fermo	Con spina a molla		L mm
22	46.978.00	46.978.01	New	73,5
25	46.978.10	46.978.11	New	75,7
30	46.978.20	46.978.21	New	85



Pedana poggiapiedi pieghevole

In alluminio anodizzato.

Codice	Ø collo mm	Basi sedile abbinabili (con colonna Ø 87 mm)	←→ mm
48.715.01	87	48.703.58/59/60; 48.711.98/99; 48.712.00	400x220x400 (sporgenza)







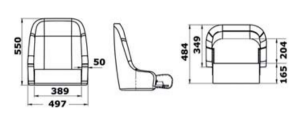


Sedile compatto imbottito con flip up H51

Anima in plastica ed alluminio; imbottitura di schiuma espansa ad alta densità. Molto compatto può essere usato in spazi ristretti; ideale per interno delle pilotine,

Codice	Tipo	Colore	
48.410.05	Rivestito in morbido vinile	Beige	
48.410.06 New	Rivestito in morbido vinile	Bianco RAL 9010	
48.410.15	Con imbottitura da rivestire	- Da rivestire	



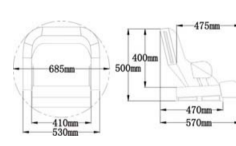


Sedile anatomico imbottito con Flip UP H52R

Anima in plastica ed alluminio. Imbottitura in schiuma compresa alta densità.

Codice	Tipo	Colore
48.410.07	Rivestito in vinile alta qualità	Bianco RAL 9010
48.410.17	Con imbottitura, da rivestire	



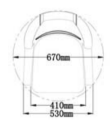


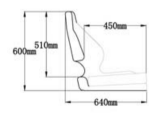


Sedile anatomico De Luxe

Anima in tecnopolimero, imbottitura in schiuma espansa alta densità, supporti lombari. Risponde alla normativa ABYC.

Codice	Tipo	Colore
48.410.08	Rivestito in vinile alta qualità	Bianco RAL 9010
48.410.18	Con imbottitura, da rivestire	





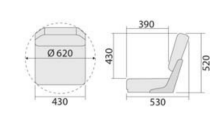
Sedile con schienale ribaltabile De Luxe

Cuscini in vinile alta qualità. Cerniera in alluminio.

Codice	Tipo	Colore
48.403.01	Rivestito in vinile alta qualità	Bianco RAL 9010
48.403.03	Rivestito in vinile alta qualità	Bianco/Blu RAL 9002 + RAL 5013







Sedile con schienale ribaltabile e imbottitura sfilabile

Cuscini in vinile alta qualità. Cerniera in tecnopolimero.

Codice	Tipo	Colore
48.402.01	Rivestito in vinile alta qualità	Bianco RAL 9010
48.402.03	Rivestito in vinile alta qualità	Bianco/Blu RAL 9002 + RAL 5013
48.402.05	Solo scocca senza cuscini	-





Delfiniera

In acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio con grigliato in vero teak. Puntone di **AISI 316** sostegno regolabile.

Codice	Modello	←→	Tubo Ø
48.471.05	Semplice	750x500x330 mm	32 mm





Plancetta di poppa in tecnopolimero fiberglass

Completa di telaio in acciaio inox AISI 316. Modello universale.

Codice	Larghezza cm	Profondità cm	Ø Tubo	Scaletta
48.419.60	45	35	22	No
48.419.61	45	35	22	Si, telescopica 3 gradini



Supporto per grill MAGMA serie 48.511.04/48.515.00/48.516.00/48.511.05

Codice		Supporto
48.516.02		Doppio per piani di lavoro per fissaggio su piano, estraibile
48.516.04		Doppio per piani di lavoro per fissaggio su piano, estraibile, boccola incassata
48.516.05	New	Per montaggio nel portacanne









Scaletta telescopica per plancetta

AISI 316 Realizzata in acciaio inox lucidato a specchio.

Versione con gradini		Larghezza	Gradini	Ø	Lunghezza mm		Larghezza	
bianchi	ne	eri			tubi	Aperta	Chiusa	max
49.541.03	49.541.53	New	Standard	3	19/25/32	889	370	300
49.541.04	49.541.54	New	Standard	4	19/25/32/38	1.156	394	315







Scaletta telescopica da plancetta con maniglia di presa integrata

AISI 316 Realizzata in acciaio inox lucidato a specchio. Gradini ovali con pedana in plastica bianca.

Codice	Larghezza	Gradini	Ø	Lunghezza mm		Larghezza
			tubi	Aperta	Chiusa	max
49.553.03	Standard	3	19/25/32	889	370	300
49.553.04	Standard	4	19/25/32/38	1.156	394	315





Scaletta Eco

Tubo in alluminio anodizzato. Gradini tecnopolimero. Bracci pieghevoli. Galleggiante.

Codice	Gradini	Ø curvatura bracci mm
49.529.23	3	200
49.529.24	4	200
49.529.25	5	200

Lavelli ovali in ceramica bianca

Completi di piletta push/pull ottone cromato con troppo pieno.

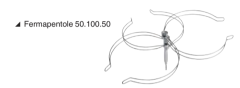
Codice	Per montaggio	Taglio mm	Esterno mm
50.188.97	A filo sotto piano	380x310	430x360x195
50.189.01	In appoggio	356x292	445x380x190





Piano di cottura inox / cestello con coperchio in cristallo fumè

Codice	N.	←→ mm		Altezz	a mm	Bruciatori	Fermapentola
	Fuochi	esterne	interno	esterno	interno	watt	OPTIONAL
50.801.02	3	445x445	385x385	167	150	1000+1750 (2)	50.100.50





Cucina a gas DOMETIC Sunlight, versione Slim compatta

Cucina + forno. Complete di fermapentole e supporto cardanico. Frontale in vetro specchiato temperato, luce interna, termostato, accensione elettronica e termocoppie di sicurezza. Mobile in acciaio inox.

Codice	Fuochi	Grill	Forno	←→	
				con supporto cardanico	senza supporto cardanico
50.366.22	2 (2,2 + 1,8 kW)	Si (1,3 kW)	1,1 kW	475x357x540 (h)	449x357x508 (h)



Rivelatore fughe gas

Questo dispositivo si installa vicino alla bombola del gas, dopo il regolatore di pressione, e serve ad individuare eventuali fughe di gas a valle della bombola di butano.

Codice	Modello
50.013.16	Universale per tubo in rame o gomma



Ghiacciaie YETI

Fabbricate in polistirolo espanso sinterizzato. Completa di ganci di chiusura a scatto e tracolla per il trasporto. Leggerissime e totalmente riciclabili.

Codice	Litri	←→ mm
50.561.12	12	300x245x250 (h)
50.561.18	18	415x245x290 (h)
50.561.24	24	415x320x330 (h)







Aspirapolvere portatile WAECO autoalimentato Power-vac

Originale WAECO è alimentato da una batteria a 12V, 2,6 A.

Capacità 3,8 I, autonomia 18 minuti (± 10%).

Potenza aspirazione 400 mm di colonna H2O (± 10%).

Codice	Volt	Autonomia	Tempo ricarica	←→
50.848.00	12	18 (2± 10%)	10/14 ore	298x171x175 mm



Kit correttori d'assetto LENCO Heavy Duty Performance (HD)

Adatti per grossi gommoni veloci o Fast-Commuter. Completi di anodi sacrificali. Il kit è composto da:

- 2 cilindri azionatori 51.260.02 (codice LENCO 15055-01);
- 2 alettoni in acciaio inox:
- 2 prolunghe da 20' (6 m) 51.259.03 (codice LENCO 30133-103D) per collegamento dall'attuatore alla centralina, connettori stagni Deutsch Connectors.

Il pannello di controllo va acquistato a parte.

Codice Volt			Consigliati		
		L mm	W mm	L"xW"	per scafi m
51.252.01 N	ew 12	355	305	14x12	5,5 - 10,5
51.252.02	12	406	355	16x12	6 - 11,4
51.252.03 N	ew 12	457	355	18x14	6,6 - 12,4



Kit correttori d'assetto LENCO High Performance HP doppio pistone

Adatti per scafi molto veloci/racing. Il kit è composto da:

- 4 cilindri azionatori 51.260.03 (15056-1);
- 2 alettoni in acciaio inox elettrolucidato.

Il pannello di controllo e le prolunghe per il collegamento alla centralina vanno acquistati a parte.

Codice	Volt	←── alettoni			Consigliati
		L mm	W mm	L"xW"	per scafi
51.254.10	12	533	355	21x14	7,20 - 12,60
51.254.11	12	635	355	25x14	8,40 - 13,80







Dispositivo controllo automatico LENCO AutoglideTM

Questo dispositivo, attraverso un sistema GPS incorporato + 3 giroscopi + 3 accellerometri regola in maniera totalmente automatica l'assetto della barca in funzione delle condizioni del mare.

- Tre modalità di funzionamento:
- 1) Manovra in porto: azzera o riduce al minimo il movimento dei flap.
- 2) Planata: abbassa i flap in planata e poi li ritrae quando la barca è in assetto.
- 3) Navigazione: automaticamente regola i flap in funzione degli angoli di rollio e beccheggio, mantenendo la barca nell'assetto migliore in funzione delle condizioni d del mare. Può anche memorizzare 2 assetti prefefiniti manualmente.

Versione A: Completo di ricevitore/antenna GPS e Network NMEA 2000

Versione B: Senza ricevitore/antenna e Network NMEA 2000. Può essere installato su barche già provviste d i antenna GPS e rete NMEA 2000.

Kit completo		Codice LENCO	Versione	Volt	Versione
51.265.01		15500-101	per sistemi singolo cilindro	12/24	Α
51.265.02		15501-101	per sistemi doppio cilindro	12/24	Α
51.265.11	New	15504-101	per sistemi singolo cilindro	12/24	В
51.265.12	New	15505-101	per sistemi doppio cilindro	12/24	В



il kit comprende tutto quanto necessario per l'installazione (tastera, control box, cavi, antenna GPS, adattatori, ecc..)



Innesto tubo carburante

Doppio portagomma in ottone per collegare il serbatoio al motore fuoribordo. Universale.

Codice	Ø mm	Lunghezza mm
52.732.14	8 (5/16 ")	51
52.732.15	10 (3/8")	51

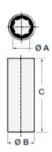
Boccole per linee d'asse con armatura esterna in resina esterno/interno in millimetri

In **gomma** idrolubrificante.

Codice	Ø A mm	Ø B mm	C mm
52.209.25	25	35	100
52.209.26	25	40	100
52.209.30	30	40	120
52.209.31	30	45	120
52.209.35	35	48	160
52.209.36	35	50	160

Codice	Ø A mm	Ø B mm	C mm
52.209.40	40	55	160
52.209.41	40	56	160
52.209.45	45	61	180
52.209.46	45	65	180
52.209.55	50	66	200
52.209.56	50	70	200



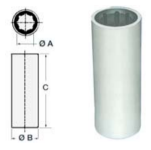


Boccole per linee d'asse con armatura esterna in resina esterno/interno in pollici

In gomma idrolubrificante.

(Codice	Ø A mm	Ø B mm	C mm
į	52.210.25	1" (25,4)	1" 1/2 (38,1)	100
ţ	52.210.50	2" (50,8)	2" 5/8 (66,67)	200

Codice	Ø A mm	Ø B mm	C mm
52.210.57	2" 1/4 (57,16)	3" (76,2)	220
52.210.63	2" 1/2 (63,5)	3" 1/4 (82,55)	250



Tagliacime a morsetto in acciaio inox

Il sistema a morsetto permette di installare il tagliacime senza smontare l'elica

Codice	Ø asse mm (A)	Ø esterno mm (B)	Spessore mm
52.961.01	25	80	22
52.961.02	25,4 (1")	80	22
52.961.03	30	80	22
52.961.04	31,75 (1" 1/4)	80	22
52.961.05	35	100	22
52.961.06	38,10 (1" 1/2)	100	22
52.961.07	40	100	22
52.961.08	44,5 (1" 3/4)	120	22
52.961.09	45	120	22
52.961.10	50	120	22
52.961.11	50,8 (2")	120	22



Presa d'aria Tannoy

In acciaio inox. Questa presa permette il passaggio dell'aria, pur essendo perfettamente stagna. E' un modello molto funzionale ed ovunque apprezzato.

Codice		Modello	Ø esterno mm	Altezza mm	Foro di alloggiamento mm
53.500.10	New	con passaggio luce	230	35	97
53.500.00		"Ventlite", con passaggio della luce (modello UK EC. SMITH)	230	35	97
53.500.01		"Ventair", senza passaggio della luce (modello UK EC. SMITH)	230	35	97



Nastri fissaranda Tie Down

Fabbricati in **poliestere UV resistente**. Completi di **fibbia in nylon a scatto regolabile**. **Kit di 4 pezzi**.

Codice	Contenuto kit	Larghezza mm
63.568.01	2 nastri bianchi/rossi da 180 cm cadauno +	25
03.300.01	2 nastri hianchi/hlu da 240 cm cadauno	23













► Articoli da spiaggia e snorkeling





Occhialini da nuoto BEUCHAT

Occhialini con facciale monovolume, come le maschere subacquee, ma privi dell'alloggiamento per il naso. Dotati di corpo in silicone e lenti in policarbonato, sono ideali per il nuoto in mare e in piscina. **Disponibili da Marzo 2016**.

Codice	Colore		
64.220.00	Blu*		



L'articolo potrebbe essere consegnato anche in grigio o nero, secondo disponibilità



Set maschera e boccaglio BEUCHAT

Set composto da maschera e boccaglio in PVC, adatto a chi si avvicina alla pratica subacquea.

Disponibile da Marzo 2016.

Codice	Colore	Adatto per
64.223.01	Blu*	Bambini
64.223.02	Blu*	Adulti



L'articolo potrebbe essere consegnato anche in grigio o nero, secondo disponibilità



Maschera in silicone BEUCHAT

Dotata di corpo in silicone, che consente un'ottima adattabilità al viso, e di lenti in vetro temperato, è idonea alla pratica subacquea. **Disponibile da Marzo 2016**.

Codice	Colore	Adatto per
64.226.01	Blu*	Bambini
64.226.02	Blu*	Adulti



L'articolo potrebbe essere consegnato anche in grigio o nero, secondo disponibilità





Scarpette da mare BEUCHAT

Con suola in TRP, sono confortevoli e adatte a tutte le attività marine. Disponibili da Marzo 2016.

Codice	Colore	Misura
64.230.29	Arancio	29/30
64.230.31	Arancio	31/32
64.230.33	Arancio	33/34
64.230.35	Arancio	35
64.231.36	Blu	36
64.231.37	Blu	37
64.231.38	Blu	38
64.231.39	Blu	39
64.231.40	Blu	40
64.231.41	Blu	41
64.231.42	Blu	42
64.231.43	Blu	43
64.231.44	Blu	44



Bodyboard BEUCHAT

Tavola in EPS, adatta per chi si avvicina alla pratica del surf su piccole onde in riva al mare. Disponibile da Marzo 2016.

Codice	Lunghezza cm
64.240.00	83

Pistola ad aria compressa professionale

65.294.00

Universale per cartucce 280/310 ml e sacchetti 600 ml.



Adesivo sigillante SIKAFLEX 295 UV

Per incollaggio plexiglass, lexan, policarbonato (parabrezza e vetrate imbarcazioni).

Codice		Colore	Cartuccia da	Sacchetto da	€ \$\$
65.289.14		Nero	300 ml	-	12
65.289.16	New	Nero	-	600 ml	12
65.289.28		Bianco	300 ml	-	12





TREADMASTER M-Tech

Nuova versione del rivestimento da coperta. Spessore ridotto per una migliore adattabilità, elevato potere antisdrucciolo. Due finiture: "Small Diamond" e "Ultragrip".

Codice	Colore	Spessore mm	Lastre da mm	Superficie
65.902.01	Bianco sabbia	2,5	1200x900	Small Diamond
65.902.06	Grigio chiaro	2,5	1200x900	Small Diamond
65.902.08	Nero	2,5	1200x900	Small Diamond
65.902.11	Bianco sabbia	1,8	1200x900	Ultragrip
65.902.16	Grigio chiaro	1,8	1200x900	Ultragrip
65.902.18	Nero	1,8	1200x900	Ultragrip



Nastro silicone autoamalgamante X-TREME

Sviluppato per uso militare è autoavvolgente ed estremamente flessibile. Isola fino a 8000 volt con spessore 0,5 mm. Allungamento 300%, resistenza alla trazione 600 psi, flessibile fino a -50°, non fonde fino a 260°, UV resistente. Impieghi: riparazione e isolamento cavi elettrici, isolante termico, riparazione tubi scappamento motore, riparazione tubi scappamento motore, riparazione tubi carburante/acqua/aria condizionata, riparazione tubi radiatore, protezione cavi acciaio inox e tenditori, fissaggio capi delle cime, rigging nautico in genere.

Codice	Rotolo	Colore	
65.115.20	25,4 mm x 3 m	Nero	







NANOPROM Wood Protector

Nanotecnologia per protezione legno teak o simili, che preserva il colore naturale. Crea un nanorivestimento invisibile di lunga durata contro raggi UV, sole, umidità, decolazione, muffa. Il legno rimane impermeabile ma rimane traspirante e anti-scivolo.

Codice	Confezione ml	Sufficiente per trattare
65.401.06	500	4,5/6,5 m ²





Gel coat bianco

Gel coat **mono componente**. Si usa come una normale stucco spatolabile ed il risultato finale è una finitura bianca brillante che ripristina la superficie originale del gel coat scheggiato o sfrisato. Può essere sovra verniciato.

Codice	Confezione g
65.520.05	100



► Anodi per motori OMC / JOHNSON / EVINRUDE



Pinna 40/70 HP 4 tempi



Riferimento originale 5031536.

Zinco	Alluminio		Alluminio Magnesio		sio
43.272.86	43.272.82	New	43.272.83	New	

Pinna 70 HP 4 tempi



Riferimento originale 5032929.

•		
Zinco	Alluminio	Magnesio
43.272.87	43.272.88	43.272.89

Anodo piede 50-200 HP



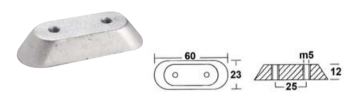




	40-
4	
9	

Zinco	Alluminio	Magnesio	Ø	Rif.
			Foro	originale
43.317.00	43.317.01 New	43.317.02 New	8	393023/ 436745
43.317.10 New	43.317.11 New	43.317.12 New	3/8"x16	397768

Anodo fuoribordo

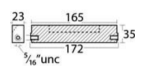


Adatto anche per fuoribordo Honda, riferimento originale 173029/123009.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.315.20	43.314.98	43.314.97	New

Anodo cavalletto fuoribordo 60/300 HP





Rif. originale 500789/433580.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.316.33	43.316.34	43.316.35	New

Cubo piede





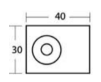


Rif. originale 377768

Zinco	Alluminio	Magnesio
43.317.20	43.317.21	43.317.22

Piastrina gambale 40/50 HP 4 tempi



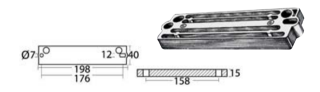




Riferimento originale 5030265/5035786.

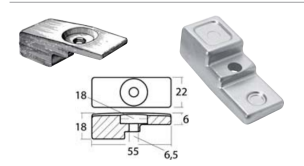
	Alluminio		Magnesio	
43.903.20	43.903.21	New	43.903.22	New

Barra 40/70 HP 4 tempi



Riferimento originale 5034616/5030907.

Zinco	Alluminio		Magnes	io
43.640.04	43.640.14	New	43.640.17	New

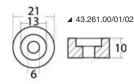


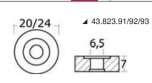
Piastrina piede 60/140 HP 4 tempi

Rif originale 5032930.

Zinco	Allum	inio	Magn	esio
43.903.32	43.903.38	New	43.903.39	New











► Anodi per motori MERCURY / MARINER / MERCRUISER

MERCURY

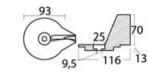




Pinna 25/50 HP, 2 e 4 tempi

Riferimento originale 822157-C2.

Zinco	Alluminio		Magnesio	
43.822.15	43.822.16	New	43.822.17	New



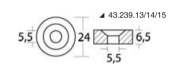




Rondella				
Zinco	Alluminio	Magnesio	Ø mm	Rif. originale
43.823.91	43.823.92	43.823.93 New	20x7	823912
43.239.13	43.239.14	43.239.15 New	24x6,5	823913
//3 82// 01	/3 82/ 02	13 821 93	207	000010 1











Kit anodi per Mercury	
Zinco	

Descrizione
Kit F30/F40/F60
_



AHAMAY

► Anodi per motori YAMAHA/MARINER





Riferimento originale 61A-45371-00.			
Zinco	Alluminio	Magnes	io
43.252.96	43.252.99	43.252.89	New

Pinna per Yamaha 25/60 HP 4 tempi

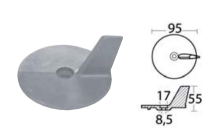


Riferimento originale 67C-45371-00, Ø 95mm.

	*	
Zinco	Alluminio	Magnesio
43.253.02	43.253.03	43.253.04 New

Pinna per Mariner/Yamaha 20/50 HP

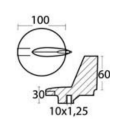
MARINER



Riferimento originale 664-4537101, Ø 94 mm.

Zinco	Alluminio	Magnesio
43.256.00	43.256.01	43.256.02 New





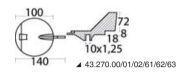
Pinna direzionale per Yamaha 200/300 HP

Riferimento originale 69L-45371-00, Ø 100 mm.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.252.95	43.252.93	43.252.92	New



Pinna			
Zinco	Alluminio	Magnesio	Descrizione
43.270.61	43.270.62	43.270.63	Pinna 100/220 HP Ø 100 mm (rif. orig. 6K1-4537102) controrotanti piega sx
43 270 00	43 270 01	43 270 02	Pinna 100/220 HP Ø 100 mm (rif. orig. 6 IQ-4537101) piega dy







43.260.00/43.259.99/98



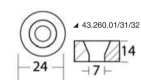


43.823.91/92/93

Rondella

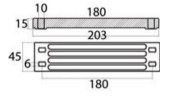
Zinco	Alluminio	Magnesio		Ø mm	Rif. originale
43.260.00	43.259.99	43.259.98	New	24x7	677-4525100
43.823.91	43.823.92	43.823.93	New	20x7	676-4525100
43.239.13	43.239.14	43.239.15	New	24x6,5	-
43.260.01	43.260.31	43.260.32	New	24x14	688-45251-01





Barra cavalletto



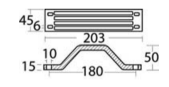


Riferimento originale 6AW-4525-1, 203x45x15 mm.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.254.04	43.254.05	43.254.06	New

Anodo 100/300 HP

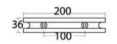




Riferimento originale 6G5-45251-01/02.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.254.00	43.254.01	43.254.02	New







Barra per Yamaha e Mariner 25/100 hp

Riferimento originale 6H1-4525103.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.254.10	43.254.11	43.254.12	New

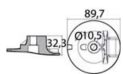




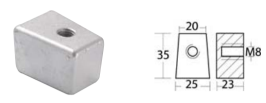
Piastra motore

Rif. originale 6AW-45619-00.

Zinco	Alluminio	Magnesio
43.258.50	43.258.51	43.258.52



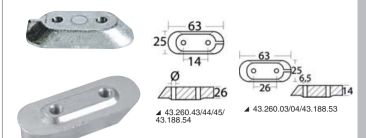
Anodo piede



Riferimento originale 67C-45251-00.

Zinco	Alluminio		Magnes	sio
43.260.02	43.260.50 New		43.260.51 New	

Anodo cavalletto per Yamaha 4/70 HP 4 tempi



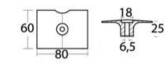
Riferimento originale 65W-45251-00 / 6EO-4525112.

Zinco (ex 43.188.52)	Alluminio		Magnesio		Ø Fori	Filetto
43.260.03	43.188.53		43.188.54	New	Ø 6,5	-
43.260.43 Nev	43.260.44	New	43.260.45	New	-	M5

Anodo 9,9 / 15 HP - 2T

Riferimento originale 61N-4525101.

Zinco	Alluminio	Magnes	io
43.267.00	43.267.01	43.267.02	New







Piastrina				
Zinco	Alluminio	Magr	nesio	Rif. Orig.
43.276.00	43.276.01	43.276.02	New	6AH45251







Kit fuoribordo per Yamaha 200-300 hp - High performance

Zinco	Alluminio	Magnesio	Tipo motore	Riferimenti originali
43.353.10	43.353.11	43.353.12	200/300 hp	6G5-4525101/02 (1) 69L-45371-00 (1)

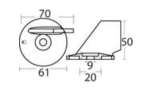


► Anodi per motori SUZUKI

Pinna per 55/65/75/85 HP + 40/70 4 tempi

Riferimento originale 55125-95500, Ø 60 mm.

Zinco	Alluminio		Magnesio	
43.272.86	43.272.82	New	43.272.83	New







SUZUKI

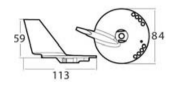




Pinna per motori Suzuki DF60/70 con fori.

Orig. 55125-90J01.

Zinco	Alluminio	Magnesio
43.272.87	43.272.88	43.272.89

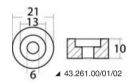


Rondella per motori fuoribordo Suzuki 4/300 HP





Zinco	Alluminio	Magnesio)	Ø mm	Rlf. Originale
43.261.00	43.261.01	43.261.02	New	21x10	55321-87J00
43.823.91	43.823.92	43.823.93	New	20x7	11130-94600





Piastrina 40/115 2 tempi - 25/300 HP 4 tempi





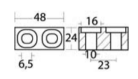


Riferimento originale 55320-95311.

Zinco	Alluminio		Zinco Alluminio Magnesio		sio
43.903.20	43.903.21 New		43.903.22	New	

Piastrina per morsetteria 55/75/85/90/150/200/225 HP

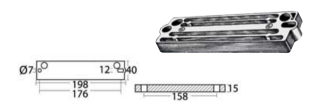




Riferimento originale 41.810-87D00.

Zinco	Alluminio		Magnes	io
43.272.30	43.272.31 New		43.272.32	New

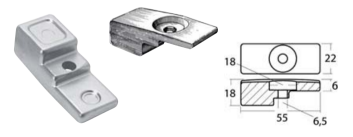
Barra 60/250 HP 2/4 tempi



Riferimento originale 55321-94900.

Zinco	Alluminio		Zinco Alluminio Magnesi		io
43.640.04	43.640.14 New		43.640.17	New	

Piastrina per Suzuki 4 tempi 60/140 HP



Riferimento originale 55321-90J01.

Zinco	Alluminio		Zinco Alluminio		Magnes	io
43.903.32	43.903.38 New		43.903.39	New		









Kit anodi Suzuki

Zinco	Alluminio	Magnesio	Tipo Motore HP	Rif. Orig. contenuto
43.370.00	43.370.01	43.370.02	40/50	55320-95311 (2) - 55321-87J00 84) - 55125-95500 (1)
43.371.00	43.371.01	43.371.02	90/140	55321-90J01 (1) - 55321-87J00 (4) - 55320 - 94900 (1)
43.372.00	43.372.01	43.372.02	200/250	55320-94900 (1) - 55320 -95311 (2)

► Anodi per motori VOLVO

Anodi per scambiatori calore/collettore

Zinco	Misure mm	Rif. originale	Filetto
43.540.15	Ø16x13+10		5/16"
43.540.16	Ø25x44	823661	3/8"





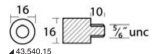


43.540.16



VOLVO

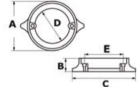




Anodo per VOLVO Penta Duo Prop

Zinco	Alluminio	Magnes	io	Rif. orig.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
43.531.00	-	-		852182	110	36	145	91	85
43.531.01	43.531.10	43.531.11	New	875821	110	30	145	91	85

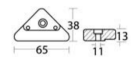




Anodo piede DPX

Riferimento originale 872793.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.553.00	43.553.10	43.553.11 Ne	w

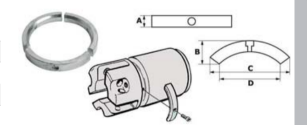






Anodo per elica piedi Sail Drive/Folding Prop, serie 3 pezzi

Zinco	Alluminio	Magne	sio	Descrizione	A mm	B mm	C mm	D mm	Rif. Orig.
43.535.00	43.535.10 New	43.535.11	New	Per eliche 3 pale	15	25	84	62	3858399
43.535.01	-	43.535.13	New	Per eliche 4 pale	15	32	97	82	3584442



Anodo in due pezzi per sail drive, collare Ø 107 mm

Riferimento originale 3888305 / 3888306.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.532.00	43.532.10	43.532.11	New



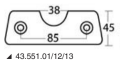


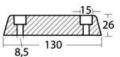




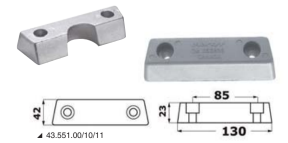
Anodo base piede per Duo Prop

Zinco	Alluminio	Magnesio	Descrizione
43.551.00	43.551.10	43.551.11	Riferimento originale 852835-8
43.551.01	43.551.12	43.551.13 New	Riferimento originale 872139-1





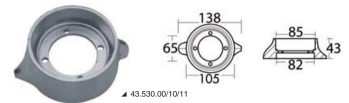






Anodo a collare per Sail Drive

Zinco	Alluminio	Magnesio		←→ mm	Referenza originale	Tipo
43.529.00	43.529.10	43.529.11	New	Ø 95 x H 28	876286	SAIL DRIVE 120
43.530.00	43.530.10	43.530.11	New	Ø 105 x H 45	875812	SAIL DRIVE 110



► Anodi per motori MAX-PROP

MAX & PROP





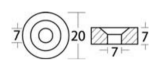
Anello per	piede	voivo s	sail Driv	e con	elica	Max-Pr	op

Codice	Ø interno mm (A)	Ø esterno mm (B)	H mm
43.226.42 Ne	42	92	25
43.226.46	46	92	25

► Anodi per motori SELVA



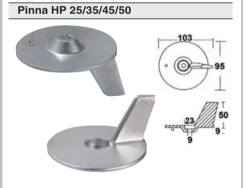




Rondella per SELVA			
Zinco	Ø mm		
43.823.91	20x7		

► Anodi per motori HONDA

HONDA



Riferimento originale 06412-ZV5-000 / 41107-ZV-5000.

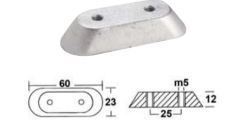
Zinco	Alluminio	Magnesio
43.291.00	43.291.01	43.291.02 New



Riferimento originale 41107ZW1B01, Ø 113 mm.

	3	. ,
Zinco	Alluminio	Magnesio
43.291.50	43.291.51	43.291.52 New

Piastrina 8/20 HP



Riferimento originale 01402CORR366JR3.

Zinco	Alluminio	Magnes	io
43.315.20	43.314.98	43.314.97	New

Piastra 35/50 HP

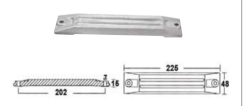


Riferimento originale 06411 - ZV5 - 000.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.290.00	43.290.01	43.290.02	New

Piastra 75/225 HP

Pinna 75/225 HP



Riferimento originale 06411 - ZW1 - 000.

Zinco	Alluminio	Magnesio	
43.424.07	43.424.04	43.423.98	New

Piastrina 10/50 HP



Riferimento originale 41106-ZV4-650 / 41106-935-812.

Zinco	Alluminio		Magnes	sio
43.315.21	43.315.22 New		43.315.23	New







Rondella 8/20 HP

Rif. originale 41106-ZW-000.

Zinco	Alluminio	Magnesio	Ø mm
43.260.00	43.259.99	43.259.98 New	24x7



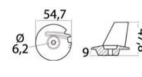




► Anodi per motori TOHATSU - NISSAN



Pinna serie 140 per Tohatsu							
Zinco Alluminio Magnesio Rif. originale							
43.640.10	43.640.11	43.640.12	New	3V1602170	8/20 HP - 4 tempi		





Rondella per Tohatsu						
Zinco	Alluminio	Ø mm	Rif. originale			
43.640.15	43.640.16	24x7	338602182A0 7/140 HP			
43.823.91 New	43.823.92 New	20x7	-			



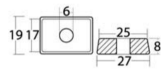




Piastrina per Tohatsu

Rif. Orig. 3H6-60218-0.

Zinco	Alluminio	Rif. originale			
43.640.20	43.640.21	3H660218000	4/6 HP - 2/4 tempi		





► Anodi

Barilotto scambiatore calore

Zinco con filetto per impianto di raffreddamento.

Codice	Ø x Lunghezza mm	Filetto "	Motore	Disegno	Rif. Orig.
43.228.29	14x26+7	liscio Ø 12	Caterpillar	3	serie 3208
43.228.91	14x32+12	5/16"	Caterpillar	1	6L-2284
43.228.92	22x20+11	5/8"	Caterpillar	1	6L-2016
43.229.14	14,5x36	M10+M12	VM	6	-
43.228.14	34x30+35	M8	Nanni/Mercedes	1	-
43.228.15	14x26+8	Liscio Ø 10	Nanni/Mercedes	3	-
43.228.16	26x25+10	Liscio Ø 22	Nanni/Mercedes	3	-



■ DISEGNO 1



■ DISEGNO 6

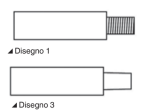
Barilotti A	AIFO-FPT
-------------	----------

Codice		Ø x lunghezza mm	Filetto "	Motore	Disegno	Rif. originale
43.229.05		14x26+8	liscio Ø 12	AIFO-FPT	3	8105277
43.229.07	New	13x26+7	liscio Ø 10	AIFO-FPT	3	8105277
43.229.20	New	20x20+11	liscio Ø 14	AIFO-FPT	3	8210m22/ 8101772
43.229.21	New	13x26+8	liscio Ø 10,1	AIFO-FPT	3	8105277/B
43.229.22	New	10x18+8	liscio Ø 7	AIFO-FPT	3	8109743
43.229.23	New	14x40+10	m8	AIFO-FPT	1	-

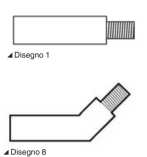




■ Disegno 3



Barilotti Cummins							
Codice	Ø x lunghezza mm	Filetto "	Motore	Disegno			
43.229.10	16x50+10	7/16	Cummins	1			
43.229.25 New	18x65+15	16x1,5	Cummins	1			
43.229.26 New	16x31+13	3/8"	Cummins	1			
43.229.27 New	10x20+8	M6	Cummins	1			
43.229.28 New	16x50+10	liscio 15,5	Cummins	3			



Barilotti Yanmar						
Codice		Ø x lunghezza mm	Filetto "	Motore	Disegno	Rig. originale
43.228.10		12x30+11	3/8	Yanmar	1	68241
43.229.30	New	21x40	M8	Yanmar	1	-
43.229.31	New	20x40	M8	Yanmar	1	-
43.229.32	New	20x20	M8	Yanmar	1	-
43.229.33	New	20x55	M8	Yanmar	1	-
43.229.34	New	20x68	M8	Yanmar	8	-
43.229.35	New	23x40	M8	Yanmar	1	-
43.229.36	New	40x40	M10	Yanmar	1	-
43.229.37	New	30x40	M8	Yanmar	1	-
43.229.38	New	20x37	M8	Yanmar	1	-
43.229.39	New	20x30	M8	Yanmar	1	-
43.229.40	New	12,5x32	3/8"	Yanmar	1	-
43.229.41	New	16x50+10	7/16"	Yanmar	1	-
43.229.42	New	12,5x30+10	3/8"	Yanmar	1	-



Ogiva asse elica con filetto standard

Complete di zinco intercambiabile.

Zinco	Asse Ø mm	Filetto mm	Zinco ricambio
43.122.20	20	16x1,5	43.123.20
43.122.25	25	18x1,5	43.123.25
43.122.30	30	20x1,5	43.123.30
43.122.35	35	24x2	43.123.35
43.122.40	40	26x2	43.123.40
43.122.45	45	30x2	43.123.45
43.122.46 New	45	33x2	43.123.45
43.122.50	50	36x3	43.123.50

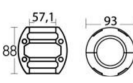


Dado elica nuovo tipo Radice dal 1996

Con esagono interno in ottone con anodo in zinco.

Dado con anodo	Solo anodo	Per assi mm	Filetto mm
43.251.01	43.265.01	20/22/25	16x1,5
43.251.02	43.265.02	30	20x1,5
43.251.03	43.265.03	35	24x2
43.251.04	43.265.04	40	24x2
43.251.05	43.265.05	45	33x2
43.251.06	43.265.06	50	36x3
43.251.16 New	43.265.16 New	55	40x3
43.251.07	43.265.07	60	45x3





Oliva assi elica

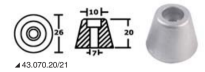
Complete di perni e dadi in acciaio inox.

Zinco	Foro mm		
43.800.19	19	3/4"	
43.800.22	22	7/8"	
43.800.25	25	-	
43.800.26	25,4	1"	
43.800.28	28,6	1" 1/8	
43.800.30	30	-	
43.800.32	31,8	1"1/4	
43.800.35	35	1"3/8	
43.800.38	38	1"1/2	
43.800.40	40	-	
43.800.44	44	1" 3/4	

Zinco	Foro mm		
43.800.45	45	-	
43.800.50	50	-	
43.800.51	51	2"	
43.800.55	55	-	
43.800.57 New	57,15	2" 1/4	
43.800.60	60	-	
43.800.63	63	2" 1/2	
43.800.65	65	-	
43.800.70	70	-	
43.800.75	75	-	
43.800.80	80	-	

Anodo ricambio elica prua/poppa per Side-Power (Sleipner)

Zinco		Allumi	nio	Rif. Originale	Tipo elica/motori
43.070.20		43.070.21	New	61180	SP-SE 30/40
43.070.22		43.070.23	New	71190A	SP55S/75T/95T, SE60/185S, SE80/185T/SE100
43.070.24		-		101180	SP125T/285STC/SE120-150/ SP220-300HYD/SH160
43.070.25*		43.070.26	New	140629	SR80/100/130/170/210/240
43.070.27	New	43.070.28	New	501180	-
43.070.29	New	43.070.30	New	31180	-
43.070.31	New	43.070.32	New	201180	-
43.070.33	New	43.070.34	New	-	-













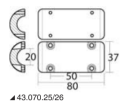






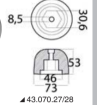








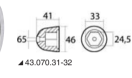




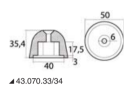
43.070.29/30









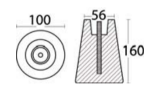


43.070.33/34

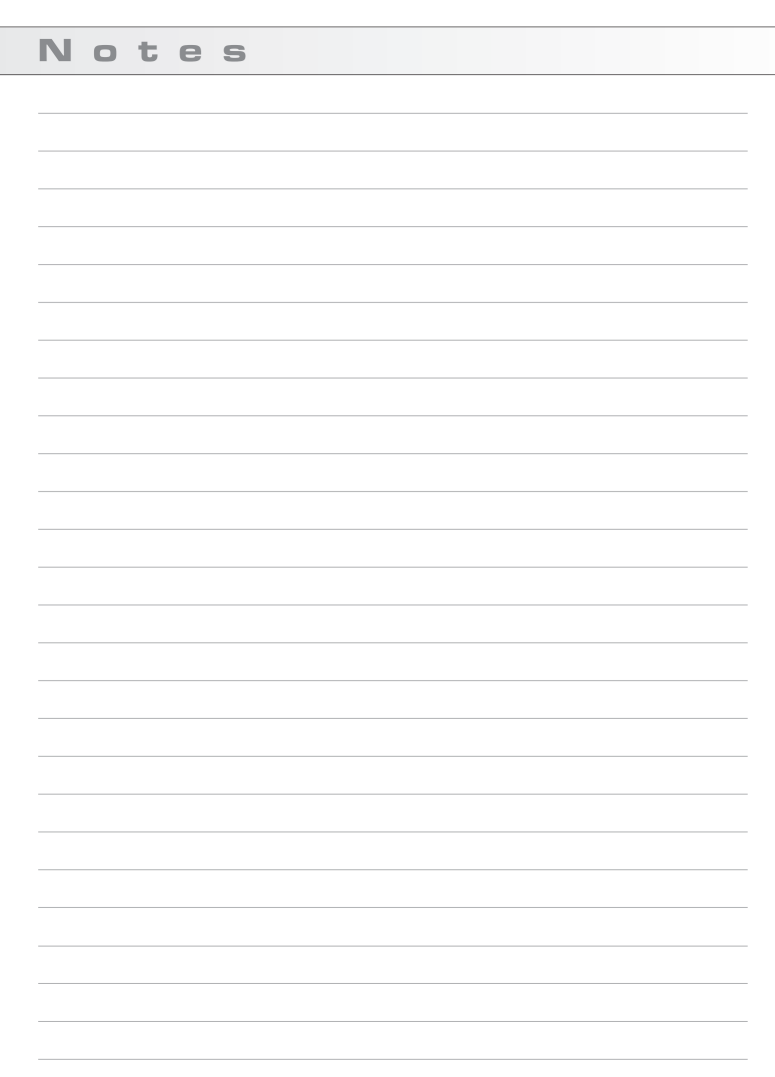
Anodo di ancoraggio

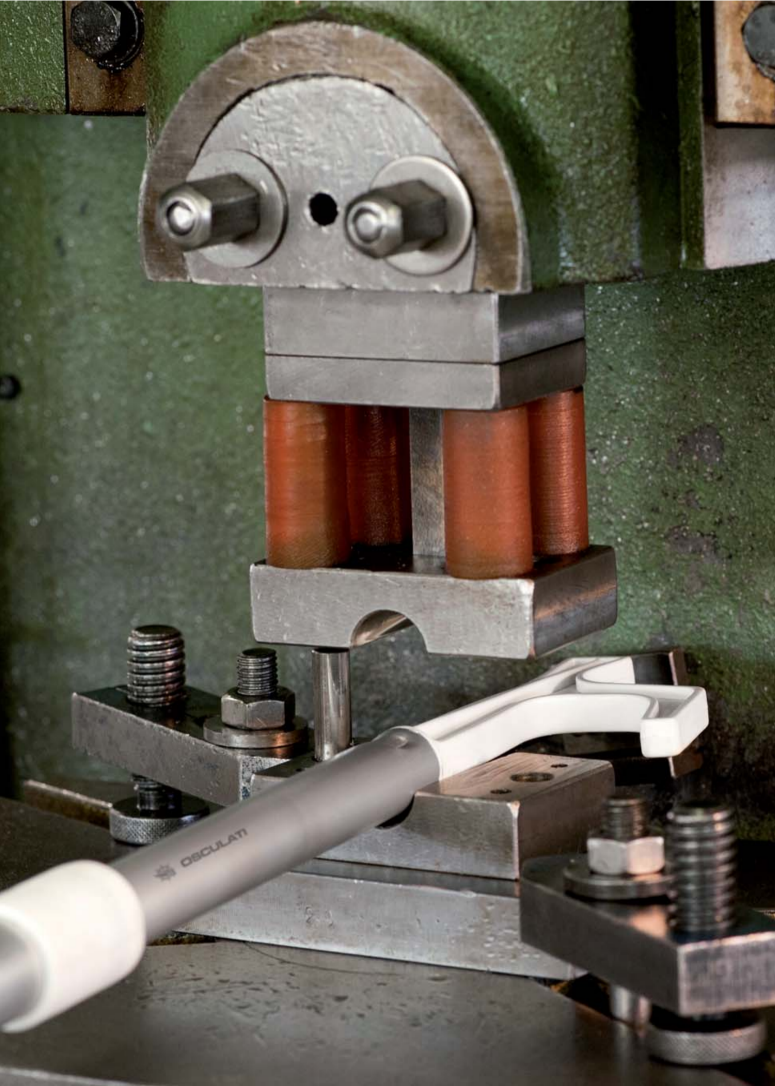
Completo di cavo di fissaggio.

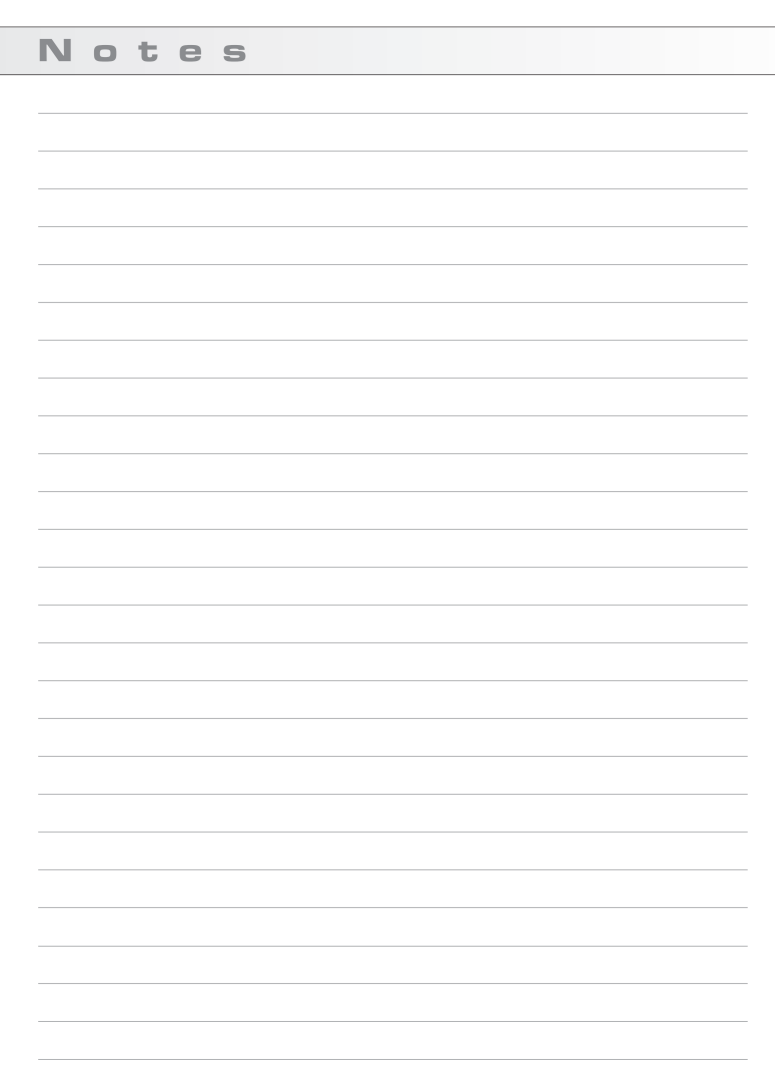
•	
Codice	.
43.005.01	2,5

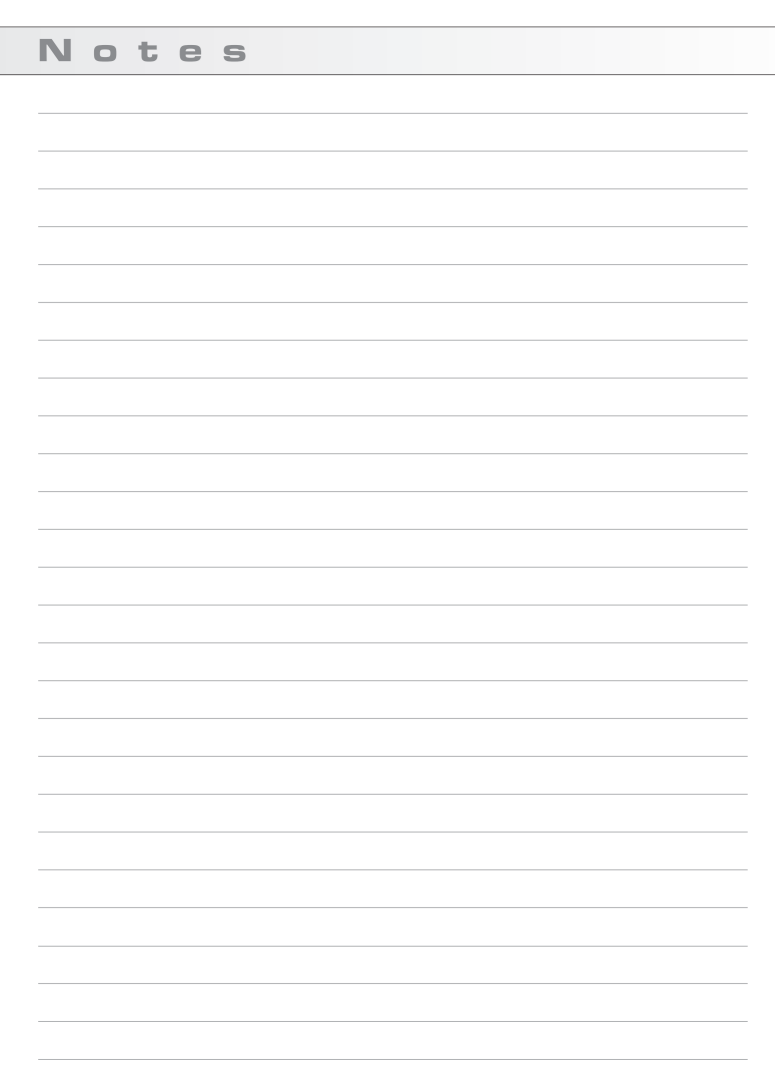














www.OSCULATI.com

Sailing with you, since 1958

La passione per la nautica, vissuta ogni giorno



Questo catalogo è disponibile anche nella nostra nuova **APP!**





Osculati S.p.A.

Via Pacinotti 12 - 20090 Segrate (Milano)

Tel.: 02.2699.111 - Fax 02.2699.1120 - info@osculati.it

Osculati & C. S.p.A.

Via di Sottopoggio - 55012 Capannori (Lucca)

Tel.: 0583.403.232 - Fax: 0583.403.509 - info@lucca.osculati.it

Reference 70.199.05

