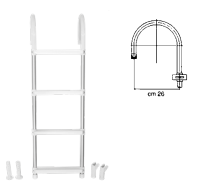


Scale bagno pieghevoli Scale bagno telescopiche Scale bagno scorrevoli e fisse Roll-bar telescopici Inox Bitte, gallocce e passacavi Supporti motori ausiliari Passerelle manuali e idrauliche Oblò ed osteriggi Accessori oblò ed osteriggi Prese aria, areatori Aspiratori gas e ventilatori Sportelli e tappi ispezione Sedie, sedili e supporti sedile Tavoli e supporti tavolo Bandiere ed aste bandiera Adesivi vari



Scalette per imbarcazioni con curve di attacco, in tubo di alluminio anodizzato Ø mm 25, provviste di gradini in plastica antiderapanti, bracci rientrabili, distanziali regolabili provvisti di testina snodata e di appoggio a ventosa:

16.194.00 3 gradini. Peso gr 1500.16.195.00 4 gradini. Peso gr 1700.16.196.00 5 gradini. Peso gr 1900.



Scalette pieghevoli per battelli pneumatici con corda per il fissaggio, in tubo di alluminio anodizzato \varnothing mm 25, provvista di cerniere in acciaio Inox, larghezza 300 mm..

16.193.00 2 gradini.

16.193.01 3 gradini.

Scale bagno "High quality" made in Italy produzione Sedilmare.



16.206.01 Scala per battelli pneumatici ad applicazione fissa in acciaio Inox 316 lucidato a specchio. Pieghevole a metà, gradini in legno Iroko, a **3 gradini.** Dim. lungh. mm 540 - largh. mm 190.



Scale in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio ad applicazione fissa. Pieghevoli a metà, con gradini in legno Iroko:

16.204.00 3 gradini. Lungh. mm 820 - largh. mm 280.

16.205.00 4 gradini. Lungh. mm 900 - largh. mm 280.

16.206.00 5 gradini. Lungh. mm 1150 - largh. mm 280.







Scale in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio e gradini in legno Iroko con maniglie di risalita, per plance di poppa. Con maniglie di risalita altezza cm 20, larghezza 350 mm:

16.188.00 3 gradini. Lungh. mm 860 - Largh. gradino mm 290, interna mm 230 - Ingombro chiusa mm 350x440.

16.188.01 4 gradini. Lungh. mm 960 - Largh. gradino mm 290, interna mm 230 - Ingombro chiusa mm 350x610.

16.188.02 5 gradini. Lungh. mm 1160 - Largh. gradino mm 290, interna mm 230 - Ingombro chiusa mm 350x610.



16.234.30 Scala per plance di poppa in tubo di acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio Ø mm 30. Gradini in legno Iroko. Maniglie di risalita h mm 290. **4+1 gradini.** Lungh. mm 1150 - largh. mm 500. Largh. gradino mm 420, interna mm 360 - Ingombro chiusa mm 500x590.



16.189.00 Scala in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio a **3 gradini** in legno Iroko, con maniglie di risalita, indicate per plance di poppa di gommoni. Dimens.: lungh. scala mm 750 – largh. scala mm 200 – largh. maniglie mm 270 - largh. gradino int. mm 150 – Ingombro chiusa mm 400x270.



Scale **telescopiche** in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio, da applicare sopra le plance. Gradini in legno Iroko:

16.188.15 Con maniglie di risalita in tubo Ø mm 25, **3 Gradini**, lungh. scala mm 820, largh. esterna scala mm 230, largh. gradino int. mm 170, ingombro chiusa mm 350x300, alt. maniglie mm 200.

16.188.10 Con maniglie di risalita in tubo Ø mm 25, **3 Gradini**, lungh. scala mm 820, largh. esterna scala mm 280, largh. gradino int. mm 220, ingombro chiusa mm 370x350, alt. maniglie mm 200.

16.188.11 Con maniglie di risalita in tubo Ø mm 30, **4 Gradini**, lungh. scala mm 1130, largh. esterna scala mm 290, largh. gradino int. mm 210, ingombro chiusa mm 480x370, alt. maniglie mm 290.



Scale **telescopiche** a scomparsa in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio. Da applicare sotto le plance. Con fermoscala a scatto. *3 gradini* in legno Iroko:

16.223.10 Tipo grande: lungh. scala mm 820, largh. esterna scala mm 280, largh. gradino int. mm 220, ingombro chiusa mm 370x320x65.

16.223.11 Tipo piccolo: lungh. scala mm 820, largh. esterna scala mm 230, largh. gradino int. mm 165, ingombro chiusa mm 385x265x65.



16.223.20 Scale **telescopiche** a scomparsa in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio. Tipo grande. Da applicare sotto le plance. Con fermoscala a scatto. **4 gradini** in legno Iroko. Lungh. scala mm 1120, largh. esterna scala mm 280, largh. gradino int. mm 210, ingombro chiusa mm 410x500x50.







Scale **scorrevoli** sottoplancia - Gradini in legno Iroko larghezza interna mm 355. In acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio:

16.224.00 A **5 gradini**. Dim. chiusa mm 1270x490x75 - scala mm 1100x420.

16.224.10 A **4 gradini.** Dim. chiusa mm 1000x490x60 - scala mm 900x420.



Scale **scorrevoli** interno plancia - Gradini in legno Iroko larghezza interna mm 355. In acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio:

16.224.01 A **5 gradini.** Ingombro chiusa mm 1250x490x65 - scala mm 1100x420. Flangia est. mm 560x120.

16.224.11 A **4 gradini.** Ingombro chiusa mm 1000x490x60 - scala mm 900x420. Flangia est. mm 560x120.



16.230.00 Scala pieghevole sottoplancia - Minimo ingombro. - In acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio. A **3 gradini**. - Dim. chiusa mm 500x370x75 - lungh. scala mm 780 - largh. gradino mm 410.



16.232.30 Scala pieghevole in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio, amovibile, completa di boccole di coperta, maniglie ripieghevoli e gradini in legno Iroko. Tubo Ø mm 30, **4 gradini** + **1,** lungh. scala mm 1210 - largh. mm 430 – largh. gradino mm 370 – altezza maniglie mm 270 – ingombro scaletta chiusa mm 780x430.



Scale fisse in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio, amovibili, complete di boccole di coperta, gradini in legno Iroko:

16.233.25 In tubo Ø mm 25, a **3 gradini + 1,** lungh. scala mm 910 – largh. mm 380 – largh. gradino mm 330 – altezza maniglie mm 280 - ingombro scaletta chiusa mm $1190 \times 380 \times 290$.

16.233.30 In tubo Ø mm 30, a **4 gradini + 1**, lungh. scala mm 1210 - largh. mm 430 – largh. gradino mm 370 – altezza maniglie mm 270 - ingombro scaletta chiusa mm 1480x430x340.



Scalette in legno di mogano con gradini rivestiti con antiscivolo, ferramenta completamente in ottone cromato. Complete di ganci, cerniere, fermo laterale, gommini di appoggio:

16.190.04 A 4 gradini.

16.190.06 A 6 gradini.







Scaletta telescopica da plancia in acciaio inox Aisi 316 con maniglia per facilitare la risalita.

16.240.00 A **3 gradini**, larghezza 254 mm, lunghezza aperta 875 mm, lunghezza chiusa 365 mm.

16.240.01 A **4 gradini**, larghezza 254 mm, lunghezza aperta 1145 mm, lunghezza chiusa 385 mm.





Scaletta telescopica da plancia in acciaio inox Aisi 316. Larghezza 254 mm, lunghezza:

16.241.00 A **3 gradini**, larghezza 254 mm, lunghezza aperta 875 mm, lunghezza chiusa 365 mm.

16.241.01 A **4 gradini**, larghezza 254 mm, lunghezza aperta 1145 mm, lunghezza chiusa 390 mm.





Scaletta telescopica da plancia in acciaio inox Aisi 316 con maniglie per facilitare la risalita. Dimensioni:

16.242.00 A **3 gradini**, larghezza 366mm, lunghezza aperta 869 mm, lunghezza chiusa 365 mm.

16.242.01 A **4 gradini,** larghezza 375mm, lunghezza aperta 1160 mm, lunghezza chiusa 390 mm.



Scaletta telescopica in acciaio inox Aisi 316 da applicare sotto la plancia.

16.243.00 A **3 gradini,** larghezza 254 mm, lunghezza aperta 875 mm, lunghezza chiusa 370 mm**.**

16.243.01 A **4 gradini**, larghezza 254 mm, lunghezza aperta 1145 mm, lunghezza chiusa 390 mm**.**



Accessori in ottone cromato per scale bagno in legno:

38.145.02 Cerniera mm 145x20.

38.145.00 Gancio mm 105x20x20.

38.145.01 Piastrina portagancio mm 85x28x14.

38.145.03 Bottone con piastrina e molla mm 47x22.



38.145.04 Gancio di sicurezza in ottone cromato per scale bagno in legno. Dim.mm 120x40x32.



Plancette di poppa in acciaio Inox e legno Iroko, profondità mm 470 - larghezza mm 280:

17.200.00 Con scaletta a 2 gradini in legno. Lungh. mm 600, larghezza mm 185, largh. gradino int. mm 140.

17.201.00 Senza scaletta.

Plancette di poppa in acciaio Inox e piano in legno Iroko, profondità mm 486 - larghezza mm 390:

17.202.00 Con scaletta a 3 gradini Inox ovali. Lungh. mm 750, larghezza mm 25, largh gradino int. mm 205.

17.203.00 Senza scaletta.



17.120.00 Gradino in legno Iroko mm 260x58x23.



17.120.10 Doghe in legno Iroko mm 58x23. Disponibile in lung. mm 2250, per taglio di gradini per scalette e listoni per plance.





Piastra antiscivolo. In zinco cromato e plastica morbida. 2 Per confezione:

Articolo	Dimensioni (mm)
PK1325DP0CH	213x57
PK1325DP1CH	222x83







Roll-bar in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio, fissi o ribaltabili in tubo diam. mm 40 o diam. mm 50. Dritti per barche e gommoni, curvi per gommoni. Completi di piastre laterali e superiori per il fissaggio delle luci di via e di altri accessori:



Roll-bar ribaltabili, dritti con tubo da 40 mm:

16.215.03 Alt. mm 1150. **16.215.35** Alt. mm 1350. **16.215.25** Alt. mm 1250. **16.215.45** Alt. mm 1450.



Roll-bar ribaltabili, dritti con tubo da 50 mm:

16.216.51 Alt. mm 1300. **16.216.56** Alt. mm 1500.



Roll-bar ribaltabili, curvi con tubo da 40 mm:

16.215.07 Alt. mm 1300. **16.215.08** Alt. mm 1500.



Roll-bar ribaltabili, curvi con tubo da 50 mm:

16.217.51 Alt. mm 1300. **16.217.55** Alt. mm 1500.



Kit piastre coprifilo in acciaio Inox AISI 316 per rollbar di ns. produzione. Composto da 2 piastre laterali + 3 piastre superiori:

16.219.00 Kit per roll-bar lnox Ø 40 mm **16.220.00** Kit per roll-bar lnox Ø 50 mm



Gallocce a incudine in ottone cromato:

36.137.00 Lungh. mm 100. **36.137.02** Lungh. mm 50. **36.137.01** Lungh. mm 75.



Gallocce a incudine per ormeggio in ottone cromato:

36.136.00 Lungh. mm 150. **36.136.01** Lungh. mm 200.



Gallocce in ottone cromato:

36.132.00 Lungh. mm 125. **36.132.02** Lungh. mm 200. **36.132.01** Lungh. mm 150. **36.132.03** Lungh. mm 250.



Gallocce in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio:

36.131.00 Lungh. mm 125. **36.131.02** Lungh. mm 200. **36.131.01** Lungh. mm 150. **36.131.03** Lungh. mm 250.



Gallocce in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio:

36.118.00 Lungh. mm 150. **36.118.02** Lungh. mm 250. **36.118.01** Lungh. mm 200.







Gallocce in acciaio Inox AISI 316 lucidate a specchio con fissaggio tramite prigionieri:

36.119.00 Lungh. mm 150 - interasse mm 34,9. **36.119.01** Lungh. mm 200 - interasse mm 59,6. **36.119.02** Lungh. mm 250 - interasse mm 75,3.



36.161.00 Galloccia in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio, lungh. mm 215.



Gallocce in acciaio Inox AISI 316 Lucido a specchio. Fissaggio con 2 prigionieri:

36.160.15 Lungh. mm 150. **36.160.25** Lungh. mm 250. **36.160.20** Lungh. mm 200. **36.160.30** Lungh. mm 300.



36.105.20 Galloccia realizzata in acciaio Inox AISI 316L lucido a specchio. Design pulito e filante, garantisce un attracco sicuro grazie alla robustezza del materiale impiegato. Eccellente qualità *made in Italy.* Lungh. mm 200 - alt mm 50.



36.120.00 Galloccia realizzata in acciaio Inox AISI 316L lucido a specchio. Design pulito e filante, garantisce un attracco sicuro grazie alla robustezza del materiale impiegato. Eccellente qualità *made in Italy*. Lungh. mm 200 - alt mm 50.



36.138.00 Galloccia ad incasso filo coperta in ottone cromato. Dim. bitta mm 150x22 - dim. est. mm 195x50.



Gallocce a scomparsa, in acciaio Inox AISI 316 microfuso lucido a specchio complete di prigionieri di fissaggio, contropiastra di rinforzo e fori alla base dei montanti già filettati da 3/8 e 1/2" per installazione eventuali portagomma scarico acqua:

36.142.00 Lungh. max est. mm 217 - Bitta 203x50x83 (lungh. x largh. x prof.).

36.142.01 Lungh. max est. mm 164 - Bitta 150x38x60 (lungh. x largh. x prof.).



Bitte a fungo divaricato in ottone cromato:

36.134.00 mm 30x40x100. **36.134.02** mm 40x65x175. **36.134.01** mm 40x50x140. **36.134.03** mm 50x80x200.



Bitte a fungo divaricato con bordi arrotondati, in ottone cromato:

36.133.00 Lungh. mm 160. **36.133.02** Lungh. mm 250. **36.133.01** Lungh. mm 200.



Bitte a fungo divaricato in acciaio Inox AISI 316 lucidate a specchio, molto robuste. Fissaggio con due prigionieri:

36.122.03 Lungh. mm 160 - alt mm 55 - lungh. max mm 160. **36.122.04** Lungh. mm 170 - alt mm 70 - lungh. max mm 200. **36.122.00** Lungh. mm 200 - alt mm . 90 - lungh. max mm 240. **36.122.01** Lungh. mm 260 - alt mm 100 - lungh. max mm 300. **36.122.02** Lungh. mm 300 - alt mm 115 - lungh. max mm 350.





Bitte a fungo realizzate in acciaio Inox AISI 316L, lucido a specchio, per imbarcazioni di medie e grandi dimensioni. Eccellente qualità **made in Italy:**

36.140.30 Lungh. mm 300 - alt mm 175.

36.140.32 Lungh. mm 320 - alt mm 186.

36.140.42 Lungh. mm 420 - alt mm 244.

36.140.50 Lungh. mm 500 - alt mm 290.







Bitte rettangolari in acciaio Inox AISI 316L lucido a specchio, complete di tiranti e dadi di fissaggio.

36.144.00 Lungh. mm 180, largh. mm 28, alt. mm 44. **36.144.01** Lungh. mm 260, largh. mm 40, alt. mm 62. **36.144.02** Lungh. mm 320, largh. mm 50, alt. mm 75.



36.145.00 Bitta abbattibile in acciaio inox Aisi 316, lunghezza 118 mm.



Bitta abbattibile in acciaio inox Aisi 316. Lunghezza: **36.146.00** 150 mm. **36.146.01** 200 mm.



Passacavi rettangolari in acciaio Inox AISI 316L lucido a specchio, completi di tiranti e dadi di fissaggio:

36.147.00 Lungh. mm 118, largh. mm 28, alt. mm 44. **36.147.01** Lungh. mm 165, largh. mm 40, alt. mm 62. **36.147.02** Lungh. mm 197, largh. mm 50, alt. mm 75.



Passacavi incrociati dx/sx in ottone cromato:

36.126.00 Dim. mm 150x34. **36.126.02** Dim. mm 200x40. **36.126.01** Dim. mm 110x27. **36.126.03** Dim. mm 250x45.



Passacavi in acciaio Inox 316 dx/sx. Venduti a coppia:

36.129.00 Dim. base mm 114x13. **36.129.01** Dim. base mm 152x19.



Passacavi in acciaio Inox AISI 316 dx/sx. Venduti a coppia: **36.129.10** Lungh. mm 150. **36.129.12** Lungh. mm 253. **36.129.11** Lungh. mm 205.



Passacavi diritti in acciaio Inox AISI 316. Dimensione base:

36.130.00 mm 127x16. **36.**

36.130.01 mm 152x19.



Passacavi diritti, in acciaio Inox AISI 316:

36.130.20 Lungh. mm 203. **36.130.25** Lungh. mm 225.



Passacavi in acciaio Inox 316 a rulli:

36.148.00 Cima \emptyset mm 16/22 - base mm 40x205 - h mm 55 interasse mm 117,0.

36.148.01 Cima \varnothing mm 24/32 - base mm 45x260 - h mm 75 interasse mm 160,0.





Passacavi realizzati in acciaio Inox AISI 316L, lucido a specchio. Design pulito e filante. Eccellente qualità *made in Italy:*

36.121.00 Lungh. mm 120 - alt mm 40 - largh. mm 30. **36.121.01** Lungh. mm 130 - alt mm 50 - largh. mm 35.

36.121.02 Lungh. mm 160 - alt mm 70 - largh. mm 50.



36.126.20 Piastrina per passacavo in ottone cromato. Dim. mm 150x45.



18.201.00 Supporto motore ausiliario per plancette con telaio in tubo. Modello universale per motori fino a 6 hp, in acciaio lnox e compensato in legno, mm 218x245x165 (h).







18.209.00 Supporto motore ausiliario per plancette in vtr, universale per motori fino a 10 hp, in acciaio Inox e compensato legno, mm 238x245x153,5 (h).



18.203.00 Supporto motore ausiliario fisso per motori fino a 6 hp, in acciaio Inox e compensato in legno, per fissaggio a parete, mm 305x211x140 (h).



Supporto a ribalta con base ad angolo variabile per motore fuoribordo. Piastra motore in plastica rinforzata:

18.215.00 Portata max Kg 40, adatto a motori fino a 15 hp, struttura in alluminio anodizzato.

18.216.00 Portata max Kg 60, adatto a motori fino a 25 hp, struttura in acciaio lnox.

18.217.00 Portata max Kg 50, adatto a motori 2 tempi fino a 30 hp e 4 tempi fino a 10 hp, struttura in acciaio Inox.



18.210.00 Supporto a ribalta per motore ausiliario 15 hp, con tavoletta in legno fenolico, portata massima Kg 40, provvisto di un nuovo arresto di sicurezza, fabbricato interamente in lega di alluminio anodizzato, funzionamento a ribalta a 4 posizioni.



18.212.00 Supporto motore ausiliario per il fissaggio sul pulpito di poppa, tubo con forcella in acciaio lnox, tavoletta in materiale plastico bianco. Misure: tavoletta cm 20x25, dotato di doppi fori per poter adattare il supporto sia su pulpiti con tubi Ø mm 25 che mm 22.



Passerella realizzate con profilo monotrave di alluminio smaltato bianco. Ruote in Teflon, snodo in acciaio Inox AISI 316 e perno piroettante diametro 25 mm Provviste di occhielli per essere issate sugli stralli di poppa:

19.326.01 Lunghezza cm 230 - larghezza cm 30 - portata Kg 160 - peso Kg 11,50.



Passerella pieghevole con pianale in carabottino. Fabbricata totalmente in alluminio estruso e pianale in teak africano. Provvista di ruote e di perno piroettante. Completa di kit corrimano (provvisto di treccia e 2 candelieri). Larghezza 36 cm. Lunghezza :

19.328.00 cm 200. 19.328.01 cm 230. 19.328.02 cm 260.





Passerelle idrauliche telescopiche Besenzoni



Passerella telescopica PI 369 NEW SMART completamente automatica, che raggruppa le funzioni di PASSERELLA e GRUETTA. Movimento automatico con pistone idraulico e dispositivo ad infrarossi con telecomando. Struttura in acciaio Inox lucidato o acciaio Inox verniciato. Fornita con centralina elettroidraulica e candelieri automatici. È disponibile con pedana di camminamento in carbottino di teak o in alluminio. Peso centralina: 12,5 Kg

	19.481.00	19.482.00
Portata max Kg	110	110
A mm	1930	2250
B mm	1150	1340
C mm	430	430
D mm	500	500
E mm	> 220	> 220
L mm	60	60
R mm	500	500
Q mm	220	220
Peso senza centralina	65	68
Alimentazione	12-24 volt	12-24 volt



Oblo' HMG Jim Black made in U.S.A. in polimero rinforzato resistente ai raggi UV e inalterabile, colore bianco polar, vetro temperato in colore bronzo ¼" resistente alle abrasioni e all'invecchiamento, cornice esterna in acciaio Inox, completo di zanzariera, certificazione CE.

Articolo	Forma	Dim. est (mm)	Luce netta (mm)	Taglio (mm)
22.248.00	Ellittico	464x159	381x77	395x98
22.248.01	Ellittico	470×201	413x127	405×150
22.248.02	Ellittico	553x220	458x137	470x152
22.250.00	Ovale	458x216	347×105	430x180

Il modello 22.250.00 è completo di oscurante in plastica.



22.199.00 Oblò ellittico in nylon, completo di retina antizanzare. Cristallo in policarbonato ad alta resistenza. Colore bianco. Dim.: esterno mm 146x415 - luce netta mm 84x352 - collo mm 28.



Oblò ellittici in ottone cromato:

22.200.00 Dim.: incasso mm 410x172 - luce vetro int. mm 340x107. luce est mm 380x142 - collo mm 30 - ingombro tot. mm 423x190.

22.204.00 Dim.: incasso mm 485x205 - luce vetro int. mm 405x140 luce est. mm 460x200 - collo mm 30 - ingombro tot. mm 523x255.



Oblò in acciaio Inox AISI 316 lucidati a specchio a forma ellittica, completi di contro flangia e rete antizanzare, in plexiglass da mm 10, colore bronzato, collo mm 20/25:

22.104.00 Dim.: est. mm 460x200 - incasso mm 415x155. Luce netta mm 375x115.

22.104.01 Dim.: est. mm 510x250 - incasso mm 460x200. Luce netta mm 420x160.



22.118.00 Oblò ellittico in lamiera di acciaio nox AISI 316 stampata, lucidato a mano, cerniera in acciaio Inox, cristallo temperato ad alta resistenza spessore mm 8. Dim.: est. collo 187x458 - luce netta 172x438 - ingombro tot. 244x518 - spessore cristallo 8 - peso 4,2.



22.201.00 Oblò ovale in ottone cromato. Dim.: incasso mm 75x210 - luce mm 50x185 - collo mm 25.







Oblò ovali in ottone cromato:

22.203.00 Dim.: incasso mm 104x233 - luce mm 100x230 - collo mm 25-50.

22.203.01 Dim.: incasso mm 120x340 - luce mm 115x330 - collo mm 25-50.

22.203.02 Dim.: incasso mm 130x440 - luce mm 120x430 - collo mm 25-50.



Oblò in acciaio Inox AISI 316 lucidati a specchio, di forma ovale. Completi di controflangia, colore bronzato, spessore mm 10. Dimensioni in mm:

22.106.00 Esterno 410x210 - incasso 360x160 - luce netta 320x120.

22.106.01 Esterno 460x260 - incasso 410x210 - luce netta 370x170.



Oblò ovali in lamiera di acciaio Inox AISI 316 stampata, lucidati a mano, cerniere in acciaio Inox e pomoli di chiusura in nylon, cristallo temperato mm 8, collo a richiesta mm 30-40-50-60-75. Dimensioni in mm:

22.115.00 Est. 143x321 - luce netta 114x292 - ingombro tot. 200x378.

22.116.00 Est. 194x371 - luce netta 165x343 - ingombro tot. 251x429.



22.110.00 Oblò rettangolare in ottone cromato. Dim.: incasso mm 152x310 - luce netta mm 125x285 - collo mm 25-50.



Oblò tondi in ottone cromato:

22.202.10 Dim.: luce \varnothing mm 100 - collo \varnothing mm 125 - diametro max mm 153 - profondità collo mm 12.

22.202.11 Dim.: luce \varnothing mm 125 - collo \varnothing mm 152 - diametro max mm 182 - profondità collo mm 12.



Oblò tondi in ottone cromato:

22.202.00 Dim.: incasso diam. mm 195 - luce diam. mm 168 - collo mm 25-50.

22.202.01 Dim.: incasso diam. mm 235 - luce diam. mm 200 - collo mm 25-50.



Oblò in acciaio Inox lucido a specchio completi di contro ghiera di battuta. Chiusura a scatto a perfetta tenuta. Collo telescopico mm 5/17:

22.103.00 Luce netta mm 100 - fuori tutto mm 165.

22.103.01 Luce netta mm 125 - fuori tutto mm 190.

22.103.02 Luce netta mm 150 - fuori tutto mm 215.



Oblò tondo in lamiera di acciaio Inox AISI 316 stampata, lucidato a mano, cerniera in acciaio Inox, cristallo temperato ad alta resistenza. Spessore mm 8. Dim. in mm:

22.121.00 Luce netta 140 - est. collo 168 - ingombro tot. 225 - peso 2,15.

22.121.01 Luce netta 165 - est. collo 194 - ingombro tot. 251 - peso 2,45.



22.216.00 Passo uomo in policarbonato, profilo ultrapiatto con cornice interna di rifinitura. Colore bianco. Dim.: esterno mm 448x268, interno mm 376x196, taglio mm 389x209, sporgenza mm 22.







22.214.00 Passo uomo, in policarbonato con profilo ultrapiatto. Colore bianco. Dim.: esterno cm 48x48 - interno cm 41,5x41,5 - taglio cm 43x43.



Osteriggi HMG Jim Black made in U.S.A. in polimero rinforzato resistente ai raggi UV e inalterabile, colore bianco polar, vetro temperato in colore bronzo ¼" resistente alle abrasioni e all'invecchiamento, completi di cornice interna , certificazione C.E:

22.235.00 Quadrato dim.est.: mm299x299 - luce netta mm232x232 - taglio mm258x258.

22.236.00 Zanzariera. **22.236.01** Oscurante.

22.235.01 Quadrato dim.est.: mm496x496 - luce netta mm416x416 - taglio mm445x445.

22.236.10 Zanzariera. **22.236.11** Oscurante.

22.235.02 Quadrato dim.est.: mm534x534 - luce netta mm448x448 - taglio mm483x483.

22.236.20 Zanzariera. **22.236.21** Oscurante.

22.235.03 Quadrato dim.est.: mm575x575 - luce netta mm489x489 - taglio mm521x521.

22.236.30 Zanzariera. **22.236.31** Oscurante.



22.237.00 Rettangolare dim.est.: mm521x381 - luce netta mm442x315 - taglio mm470x343.

22.238.00 Zanzariera.

22.238.01 Oscurante. segue.



22.239.00 Tondo \varnothing est. mm 356 - luce netta diam. mm 277 - taglio diam. mm 312.

22.240.00 Zanzariera. **22.240.01** Oscurante.

22.239.01 Tondo \varnothing est. mm 572 - luce netta diam. mm 489 - taglio diam .mm 521.

22.240.10 Zanzariera. **22.240.11** Oscurante.



22.241.00 Mezzotondo dim.est.: mm 585x331 - luce netta mm 502x248 - taglio mm 508x280.

22.242.00 Zanzariera.

22.242.01 Oscurante.



Passo uomo tondo in plastica, colore bianco con cornice interna di finitura:

22.219.00 Diam. est. mm 378 - taglio mm 306 - luce netta - \varnothing mm 294.

22.219.01 Diam. est. mm 590 - taglio mm 518 - luce netta - \varnothing mm 506.



Passo uomo in ottone cromato con plexiglass fumè. Dimensioni in mm:

22.207.00 Quadrato. Incasso 498x498 - luce 455x455 - passaggio 490x490.

22.207.01 Trapezoidale. Incasso 440x400x440 - luce 400x360x400 - passaggio 435x395x435.







Passo uomo in acciaio Inox AISI 316 non magnetico base piana, chiusure interne nylon 66. Profilo design: h. coperta mm 32, nessuna vite di fissaggio a vista chiusa. Compassi acciaio Inox a regolazione continua con apertura a 180°. Cerniere con viti per regolazione della pressione. Spess. plexiglass mm 12. Guarnizione neoprene:

22.208.00 Dim.: luce netta mm 495x495 - dim. tot. mm 559x559 peso Kg 9,5.

22.208.01 Dim.: luce netta mm 610x610 - dim. tot. mm 674x674 peso Kg 13,2.



22.209.00 Passo uomo tondo in acciaio Inox AISI 316. Finitura lucida a specchio. Apertura dall'interno. Compasso in nylon 66 con meccanismo per l'apertura del portello con regolazione a scatti senza frizione e/o manopole per il serraggio. Maniglie in nylon 66 con nuovo design ergonomico. Certificazione CE RINA secondo normativa vigente. Spessore plexiglass 8 mm Altezza sulla coperta solo 16 mm Ingombro totale mm 400. Luce netta mm 300. Esterno collo mm 350. Peso Kg 3,5.



Tendine oscuranti Sunset. Telaio inossidabile laccato bianco e molle in Acciaio Inox. Tessuto in poliestere con lato esterno argentato per riflettere i raggi del sole. Si montano facilmente dietro oblò e osteriggi. Dimensioni mm360x400. Adattabile ad osteriggi con luce netta:

22.260.00 mm 360x400. **22.260.03** mm 550x650. **22.260.01** mm 450x500. **22.260.04** mm 680x780.

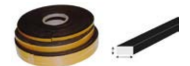
22.260.02 mm 500x600.



22.190.00 Ferma oblò in ottone cromato. Piastrina mm 40x20x16 supporto mm 38x15x48 - perno mm 8.



22.191.00 Distanziatori in plastica per parabrezza.



Guarnizioni adesive neoprene cellula chiusa (olbò e passi uomo). Vendute in rotoli. Sezione:

22.230.10 mm 10x10x2000. **22.230.21** mm 20x5x2000. **22.230.21** mm 10x5x2000. **22.230.20** mm 30x10x2000. **22.230.20** mm 20x10x2000.



Profilo guida per vetri scorrevoli a tenuta stagna. In acciaio Inox, fondo anti-frizione in polietilene ad alta intensità, cuscinetto intermedio in neoprene e feltro per assorbire le vibrazioni. Spazzole sintetiche laterali antiscorrimento ed antivibrazioni. Per vetri dello spessore di mm 5/6,5. Barre da mt 2,44:

22.228.00 Canalino semplice. Alt. mm 14 - largh. mm 15. **22.228.01** Doppio canalino. Alt. mm 14 - Largh. mm 25.



Sistema porte scorrevoli:

22.220.00 Rotaia in acciaio Inox da mm 45x14x2000. Si monta sulla parte alta della porta.

22.221.00 Carrello scorrevole con ruota in plastica autolubrificante, con supporto da mm 60x70. Si abbina alla rotaia 22.220.00. Ogni porta richiede 2 carrelli.

22.222.00 Rotaia da mm 12x11x2000. Si monta sulla parte bassa della porta.

22.223.00 Carrello con rotellina da mm 38x15, da abbinare alla rotaia 22.222.00. Ogni porta richiede 2 carrelli.



Griglia di aerazione in plastica senza manicotto, Ø76mm. **28.192.00** Bianco **28.192.01** Grigio **28.192.02** Nero



Griglia di aerazione in plastica senza manicotto, dimensioni 82x82 mm.

28.194.00 Bianco **28.194.02** Nero **28.194.01** Grigio







28.195.00 Presa d'aria divisibile in ABS bianco. Dim. cm 25,5x11,5.



28.193.00 Griglia Di Aerazione doppia \varnothing 3" in plastica Bianca. Dimensioni 195x105 mm.



28.196.00 Presa d'aria quadrata, in ABS bianco. Dim. cm 9,2x9,2.



28.196.10 Presa d'aria tipo grande in plastica bianca. Passaggio aria mm 2500. Dim. mm 118x118.



28.196.01 Presa d'aria rettangolare "Top Line", in ABS bianco. Dim. cm 20,6x10,6.



28.212.00 Presa d'aria tonda piccola in plastica, colore bianco. Dim.: est. \varnothing cm 8,7 - \varnothing foro int. cm 6,7.



Aeratori rettangolari a persianetta in acciaio Inox. Dim: Alt. x Largh. in mm:

28.213.00 115x125. **28.213.02** 230x125. **28.213.01** 115x230. **28.213.03** 65x125.



28.210.00 Aeratore circolare a persianetta in acciaio Inox. Dim. \varnothing mm 125.



28.209.00 Aeratore circolare in acciaio Inox con apertura regolabile. Dim. \varnothing mm 125.



Presa d'aria. In zinco cromato con reticella in alluminio anodizzato:

Articolo	Dim. (mm)
PK1271DPC00	153x51



Presa d'aria. In zinco cromato con reticella in alluminio anodizzato.

Articolo	Dim. (mm)
PK1238DPC00	213x58



Presa d'aria. In ottone cromato con reticella in acciaio.

Dim. (mm)	Articolo
184x38	PK707DPCHR0







28.214.00 Presa d'aria laterale modulare ad incasso, in ABS bianco (anche verniciabile). Dim.: lungh. mm 485 - alt mm 135 - prof. incasso mm 10.

28.214.01 Terminale in ABS bianco per 28.214.00.



28.211.00 Presa d'aria rettangolare in plastica rigida, colore bianco. Dim.: cm 42x12.



Prese d'aria laterali in ABS. Dim.: mm 415x83 - incasso mm 395x58:

28.198.00 In ABS cromato. **28.198.03** In ABS nero. **28.198.01** In ABS bianco.



28.198.02 Cassonetto posteriore in ABS per collegare le prese d'aria 28.198.00/28.198.01/28.198.03 ai tubi di ventilazione. Dim. mm 294x60.



28.207.00 Presa d'aria laterale ad incasso in acciaio Inox. Dim.: lungh. mm 430 - alt mm 75 - prof. incasso mm 25.



Prese d'aria laterali ad incasso, in acciaio Inox lucidate, per vani motori:

28.206.00 Dim.: lungh. mm 210 - alt. mm 110 tre alette. **28.206.01** Dim.: lungh. mm 270 - alt. mm 115 quattro alette.

28.206.02 Dim.: lungh. mm 325 - alt. mm 110 cinque alette.



28.208.00 Presa d'aria in ottone cromato. Dim. mm 165x120x30.



Presa d'aria in ottone con base in bronzo. Parte interna verniciata in bianco.

Articolo	Base ø (mm)	Bocca ø (mm)	Altezza (mm)
PK510CH0400	178	230	280



Aspiratori gas sentina "TMC" modello universale sia per servizio continuo che per servizio intermittente. Portata 3679 L/min,bocchetta di uscita Ø mm 76. Dimensioni: mm 188x143x160:

28.240.00 12 Volt. 5 Amp. **28.240.01** 24 Volt. 2,5 Amp.



Aspiratori gas sentina in linea "TMC" Modello universale sia per servizio continuo che per servizio intermittente. Tipo piccolo: portata 3452 L/min, bocchetta entrata/uscita mm 76. Dimensioni: mm 210x135x111,5:

28.238.12 12 Volt 4,5 Amp. **28.238.24** 24 Volt 2,5 Amp.



Tipo grande: Portata 6500 L/min. bocchetta entrata/uscita mm 105. Dimensioni: mm 204x152x131:

28.239.12 12 Volt 10 Amp. **28.239.24** 24 Volt 5 Amp.







Aspiratore gas Sea Flo per sentine, vani motore, cucine e bagni. Progettati per un funzionamento efficiente e ad alto rendimento, questi ventilatori sono resistenti alla corrosione per una lunga durata. Compatti e facilmente installabili su qualsiasi superficie piana, sia in verticale che orizzontale, gli aspiratori SEA FLO forniscono un flusso d'aria più elevato e un assorbimento di corrente inferiore. Caratteristiche tecniche: diametro tubo 3", m³/ora 220, dimensioni 135x209,4x116 mm.

28.243.12 12V. Ass. 2,5 A, fusibile 5.0A **28.243.24** 24V. Ass. 1,3 A, fusibile 3.0A



Aspiratore gas Sea Flo per sentine, vani motore, cucine e bagni. Progettati per un funzionamento efficiente e ad alto rendimento, questi ventilatori sono resistenti alla corrosione per una lunga durata. Compatti e facilmente installabili su qualsiasi superficie piana, sia in verticale che orizzontale, gli aspiratori SEA FLO forniscono un flusso d'aria più elevato e un assorbimento di corrente inferiore. Caratteristiche tecniche: diametro tubo 4", m³/ora 456, dimensioni 152x204x135 mm.

28.244.12 12V. Ass. 6 A, fusibile 10A **28.244.24** 24V. Ass. 3 A, fusibile 5A



Tubo per aspiratori, modello in fibra di vetro e PVC, con armatura metallica. Termoresistente fino a 130°, autoestinguente, con grandissima flessibilità, realizzato per aerazioni vani motore:

28.241.00 Diam. mm 80 per aspiratori 28.240.00/01 - 28.238.12/24 - 28.243.12/24

28.241.01 Diam. mm 102 per aspiratori 28.239.12/24 - 28.244.12/24



Ventilatori centrifughi CEM utilizzati sulle imbarcazioni per l'aspirazione e la ventilazione di aria nei locali chiusi. Forniti con flange portatubo in aspirazione ed in mandata e rete di protezione in aspirazione. Specificare l'orientamento nell'ordine.

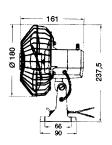
Articolo V	Volt	enza	Assorb.	Giri/min	dBA	Portata Max.	Pressione Max.	
Articolo	VOIL	HP	KW	(A)	RPM	UDA	(m³/min.)	(mm H20)
28.260.00	12	0,09	0,07	3,2	2800	47	4,5	22
28.260.01	24	0,09	0,07	1,6	2800	47	4,5	22
28.261.00	12	0,15	0,12	12	2000	56	15	35
28.261.01	24	0,15	0,12	6	2000	56	15	35
28.262.00	12	0,4	0,3	28	2800	65	24	64
28.262.01	24	0,4	0,3	16	2800	65	24	64
28.263.00	12	0,75	0,55	30	2000	70	37	64
28.263.01	24	0,75	0,55	22	2000	70	37	64



Ventilatori elicoidali CEM ideali per l'aspirazione e ventilazione di aria nei locali chiusi. Specificare nell'ordine il flusso: A (ventilatore) P (estrattore).

		Pote	enza	Assorb. Giri/min			Portata	Pressione
Articolo	Volt	HP	KW	(A)	RPM	dBA	max (m³/min.)	(mm H20)
28.270.00	12	0,4	0,3	22	2500	65	30	13
28.270.01	24	0,4	0,3	11	2500	65	30	13
28.271.00	24	0,2	0,15	6	1400	62	56	13





Ventilatore originale "TMC", orientabile in tutte le posizioni, provvisto di protezione per le pale rotanti, fissaggio con due sole viti. Portata 1000 m³/h.:

28.235.00 A 12/v.

28.235.24 A 24/v.







Foro ispezione "Top Line" in ABS, filettatura autocentrante con o-ring a tenuta stagna, colore bianco.

23.321.10 Mod. piccolo. Dim.: est. Ø mm 162 - int. Ø mm 108. **23.321.11** Mod. medio. Dim.: est. Ø mm 187 - int. Ø mm 133. **23.321.12** Mod. grande. Dim.: est. Ø mm 222 - int. Ø mm 188.



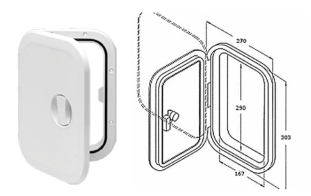
Tappi ispezione tondi in plastica bianca.

23.410.00 Ø int. 110 mm - Ø est. 160 mm **23.411.00** Ø int. 130 mm - Ø est. 185 mm **23.412.00** Ø int. 160 mm - Ø est. 210 mm

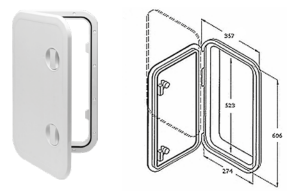


Botole d'ispezione tonde in ABS colore bianco:

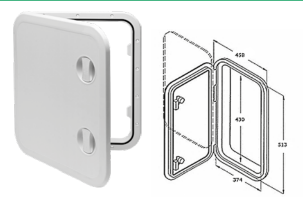
23.332.00 Grande. Dim.: est. Ø mm 315 - Ø int. mm 235. **23.332.01** Piccola. Dim.: est. Ø mm 265 - Ø int. mm 185.



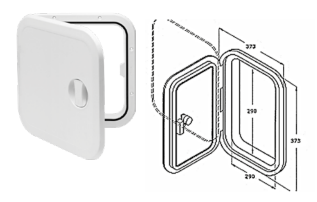
23.390.00 Sportello rettangolare in plastica bianca. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile.



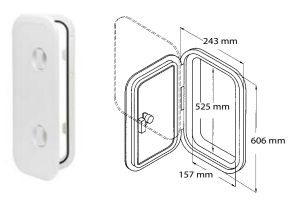
23.391.00 Sportello rettangolare in plastica bianca. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile.



23.392.00 Sportello rettangolare in plastica bianca. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile.



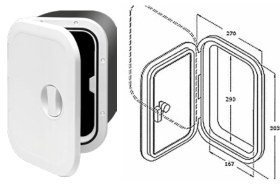
23.393.00 Sportello rettangolare in plastica bianca. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile.



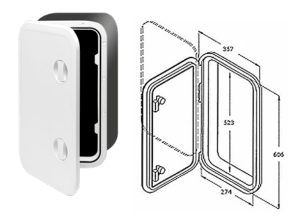
23.398.00 Sportello rettangolare in plastica bianca. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile.



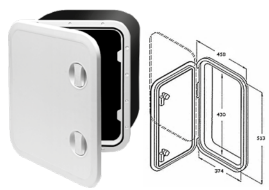




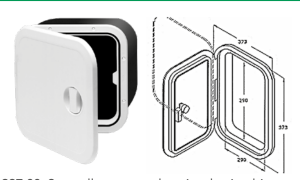
23.394.00 Sportello rettangolare in plastica bianca con contenitore. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile. Profondità 160 mm



23.395.00 Sportello rettangolare in plastica bianca con contenitore. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile.Profondità 320 mm



23.396.00 Sportello rettangolare in plastica bianca con contenitore. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile. Profondità 250 mm



23.397.00 Sportello rettangolare in plastica bianca con contenitore. Doppio sistema di apertura, apribile a 180°, amovibile. Profondità 160 mm



Sportelli rettangolari in plastica bianca. Apribili a 180°. Dim est. 275x370 mm Dim. int. 190x290 mm:

23.400.00 Senza chiave.

23.400.01 Con chiave.



Sportelli rettangolari in plastica bianca. Apribili a 180°. Dim. est. 365x610 mm Dim. int. 275x525 mm:

23.401.00 Senza chiave.

23.401.01 Con chiave.



Sportelli rettangolari in plastica bianca. Apribili a 180°. Dim. est. 470x520 mm Dim. int. 380x425 mm:

23.402.00 Senza chiave.

23.402.01 Con chiave.



Sportelli quadrati in plastica bianca. Apribili a 180°. Dim est. 375x375 mm Dim. int. 290x290 mm:

23.403.00 Senza chiave.

23.403.01 Con chiave.



23.405.00 Sportello rettangolare in plastica bianca con contenitore. Apribile a 180°. Dim est. 275x375x200 mm



23.406.00 Sportello rettangolare in plastica bianca con contenitore. Apribile a 180°. Dim est. 355x600x320 mm







23.407.00 Sportello quadrato in plastica bianca con contenitore. Apribile a 180°. Dim est. 375x375x250 mm



Sportelli rettangolari in ABS colore bianco:

23.331.00 Piccolo. Dim.: est. mm 275x375 - int. mm 180x280. **23.331.01** Grande. Dim.: est. mm 355x600 - int. mm 250x500.



23.331.02 Sportello quadrato grande in ABS colore bianco. Dim.: est. mm 517x463 - int. mm 416x362.



23.330.00 Sportello rettangolare piccolo con contenitore in ABS bianco. Dim.: est. mm 375x275 - int. mm 280x180. alt mm 210 - prof. mm 160.



23.330.01 Sportello rettangolare con contenitore in ABS bianco. Dim.: est. mm 355x600 - int. mm 250x500 - altezza mm 28,5 - profondità mm 320.



23.330.02 Sportello quadro con contenitore in ABS bianco. Dim.: est. mm 517x463 - int. mm 416x362 - alt. mm 390 prof. mm 320.



23.338.00 Sportello rettangolare piccolo Top Line in ABS bianco. Dim.: est. cm 27x37,5 - int. cm 18,3x28,9 - apertura 180° calpestabile.



23.338.01 Sportello rettangolare grande Top Line in ABS bianco. Dim.: est. cm 35,3x60,6 - int. cm 26,6x52 - apertura 180° calpestabile.



23.338.02 Sportello rettangolare Top Line in ABS bianco. Dim.: est. cm 24,3x60,7 - int. cm 16,2x52,1 - apertura 180° calpestabile.



23.336.10 Sportello quadrato piccolo Top Line in ABS bianco. Dim.: est. cm 37x37,5 - int. cm 28,9x28 - apertura 180° calpestabile.





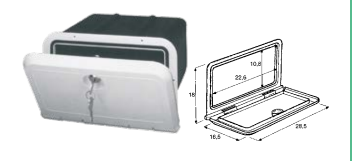


Portelli d'ispezione in Luran bianco con viti invisibili apertura a 180°. Finiture antisdrucciolo:

23.335.00 Dim.: est. mm 280x380 - apertura mm 198x295. **23.336.00** Dim.: est. mm 350x600 - apertura mm 265x513.



23.333.10 Sportello con cassettiera in ABS bianco. Serie Top Line, apertura 180°, calpestabile. Dim.: est. mm 270x375 prof. mm 160.



23.337.00 Sportello per VHF- radio in ABS bianco con contenitore e serratura.



23.330.03 Maniglia in ABS bianco, per sportelli 90° e 180°.23.330.04 Maniglia in ABS bianco, per sportelli serie Top Line.



23.336.50 Serratura per sportelli Top Line.



23.334.10 Tasca laterale porta-oggetti in ABS bianco. Dim.: battuta est. max mm 540x244 - prof. mm 120 - vano utile mm 500x200 - prof. mm 116.



23.334.11 Tasca laterale porta-oggetti a parete in ABS bianco. Dim.: alt. est. mm 170 - largh. est. mm 420 - prof. mm 100 alt int. mm 120 - largh. int. mm 370.



10.843.00 Sedile pieghevole. Imbottitura in poliuretano espanso, struttura in compensato marino, cerniere in acciaio Inox. Altezza cm 41. Larghezza cm 44. Profondità cm 46.



10.843.01 Sedile pieghevole doppia seduta. Imbottitura in poliuretano espanso, struttura in compensato marino, cerniere in acciaio Inox. Altezza cm 41. Larghezza cm 80. Profondità cm 46.







10.845.01 Poltroncina in polietilene. Altezza cm 40. Larghezza cm 50. Profondità cm 40. Per supporto vedi 11.307.00.



10.823.00 Sedile in finta pelle. Larghezza 47 cm. Altezza 53 cm. Profondità 49 cm.



10.820.00 Sedile in finta pelle con seduta ribaltabile per guida in piedi. Larghezza 58 cm. Altezza 65 cm. Profondità 53-68 cm.



10.821.00 Sedile sport ergonomico con seduta ribaltabile per guida in piedi. Larghezza 52 cm. Altezza 60 cm. Profondità 52-66 cm.



10.822.00 Sedile sport ergonomico. Larghezza 52 cm. Altezza 60 cm. Profondità 59 cm



11.307.00 Supporto sedile regolabile in altezza, telescopico, in lega leggera anodizzata con piastra. Altezza mm 400/600. Base mm 220.



11.320.00 Supporto sedile manuale telescopico, in lega leggera. \varnothing 22,9 cm. Altezza 35-45 cm.



11.321.00 Supporto sedile a gas telescopico, in lega leggera. Ø 22,9 cm. Altezza 35-45 cm.



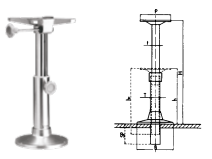




11.322.00 Supporto sedile a gas telescopico, in lega leggera. Ø 30,5 cm. Altezza 35-45 cm.



11.306.00 Supporto sedile girevole telescopico da cm 45 a cm 62. Base Ø cm 23. Colonna Ø mm 80/73. In lega leggera anodizzata, boccola in nylon antifrizione. Base superiore in nylon.



11.302.10 Supporto sedile BESENZONI. In lega leggera, girevole a 360°, regolabile in altezza. B Ø mm 265. P mm 250x250. t Ø mm 60. T Ø mm 80. h mm 420. H mm 630. Kg 4,8.



11.302.01 Coppia guide scorrevoli in lega leggera per supporto 11.302.10. Lunghezza mm 350.



Kit slitta scorrevole per supporti sedile, universale per tutti i modelli in lega laggera. Raccordo superiore girevole, corsa mm 150. Fabbricato in nylon e alluminio:

11.302.04 Tubo Ø mm 73 per piedi telescopici.

11.302.05 Tubo Ø mm 80 per piedi fissi.



11.311.00 Appoggiapiedi per poltroncine, per tubo Ø mm 90.



26.326.00 Coppia cerniere per sedili in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio a due posizioni. Modello corto mm 300x300.



26.323.00 Coppia cerniere per sedili in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio a due posizioni. Modello lungo mm 333x333 - interasse fori mm 220-100.



26.324.00 Coppia cerniere in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio, per tutti i tipi di sedile a ribalta. Dim. mm 345x345.



26.325.00 Coppia cerniere per sedili in acciaio Inox AISI 316 lucido a specchio a tre posizioni, a ribalta posteriore ed anteriore. Dim.: alt. mm 259 - lungh. tot. cerniera ribaltata mm 396.



Sedia pieghevole in alluminio. Seduta e spalliera in vinile. Braccioli in legno verniciato. Cerniere ed elementi di fissaggio in alluminio pressofuso. Dim. 560x500x700 mm:

10.874.00 Tessuto bianco. **10.875.00** Tessuto blu navy.







Sedia pieghevole in alluminio. Seduta e spalliera in poliestere 600d con rosa dei venti stampata. Braccioli in legno verniciato. Dim. 610x550x820 mm:

10.871.00 Tessuto bianco. **10.872.00** Tessuto blu navy.



10.873.00 Sedia pieghevole in alluminio da 1" di spessore. Seduta e spalliera in tessuto 700d Blu Navy. Schienale imbottito. Braccioli in legno verniciato. Dim. 610x550x920 mm



21.316.00 Tavolo quadrato pieghevole realizzato con piano in laminato bianco con decoro in stile marino e struttura in alluminio anodizzato con piedi pieghevoli per riporlo. Dim.: cm 60x60 - alt. cm 50.



21.315.00 Tavolo tondo pieghevole realizzato con piano in laminato bianco con decoro in stile marino e struttura in alluminio anodizzato con piedi pieghevoli per riporlo. Dim.: \varnothing cm 60 - alt cm 50.



21.309.00 Tavolo rettangolare pieghevole realizzato con piano in laminato bianco con decoro in stile marino e struttura in alluminio anodizzato con piedi pieghevoli per riporlo. Dim.: cm 90x60 - alt. cm 70.



21.308.00 Tavolo rettangolare pieghevole, realizzato con piano laminato bianco con decoro marino e struttura in alluminio anodizzato con piedi pieghevoli. Dim.: cm 110x60 - alt. cm 70.



21.302.30 Piano tavolo tondo in plastica, colore bianco, \varnothing mm 600. Adattabile ai supporti cod. 21.300.00/21.302.00.



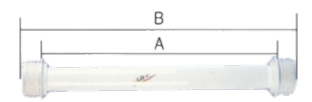
Ripiano porta esche e pulizia pesce. Estremamente forte e resistente contro i tagli ed il deterioramento UV. Realizzato in polipropilene ad alta densità per uso alimentare. Supporto in lega leggera regolabile. Foro di scarico. Dimensioni mm 460×375 .

21.390.00 Per montaggio su portacanna

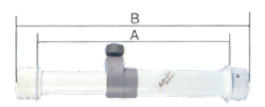
21.391.00 Per montaggio su tubi pulpito Ø 25 mm







21.302.00 Supporto telescopico in alluminio verniciato bianco per tavolo. Dim.: tubo Ø mm 50 - A mm 710 - B mm 790.



21.300.00 Supporto telescopico in alluminio verniciato bianco per tavolo. Dim.: A mm $400 \div 720$ - B mm $480 \div 800$.



21.300.10 Base tavolo in plastica bianca. Dim.: \emptyset mm 190 - alt. mm 10 per supporti cod. 21.300.00/21.302.00.



21.300.11 Supporto per piano tavolo in plastica bianca. Dim.: Ø mm 190 - alt. mm 55 per supporti cod. 21.300.00/21.302.00.



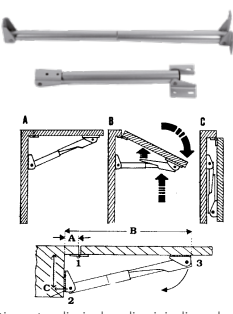
21.302.02 Supporto per tavoli fabbricato in alluminio pressofuso, modello conico \varnothing mm 170. Lunghezza cm 60 - tubo \varnothing mm 60.



21.302.21 Gamba tavolo alt. cm 70, costituita da 2 basi in lega leggera anodizzata, una da incasso, l'altra esterna, più un tubo in lega leggera anodizzata Ø mm 60, munita di innesti conici. Base da incassare nel pagliolo Ø mm 165 - base sottotavolo Ø mm 210.



21.302.01 Colonna per tavolo in acciaio Inox AISI 316, ad incastro per consentire un rapido smontaggio. Dim.: tubo \varnothing mm 50 - alt. mm 700 base \varnothing mm 160.



Supporti per tavoli pieghevoli originali svedesi Rakego, realizzati in lega leggera anodizzata. Leggeri, di facile installazione e robusti:

21.305.00 Diam. mm 25 - A mm 25/50 - B mm 402 - C mm 121. Carico max per ogni supporto Kg 105.

 $\bf 21.305.01~$ Diam. mm $\bf 25$ - A mm $\bf 25/40$ - B mm $\bf 549$ - C mm $\bf 171.Carico$ max per ogni supporto Kg 100.

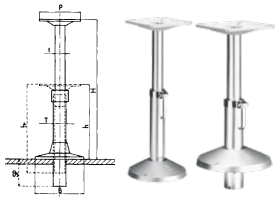
21.305.02 Diam. mm 20 - A mm 25/35 - B mm 247 - C mm 44. Carico max per ogni supporto Kg 60.



21.299.00 Supporto tavolo in alluminio anodizzato, non necessita di forare il pavimento per la discesa. Altezza 29,5/69 cm. Base \varnothing 22,8 mm. Piastra tavolo 12,7x12,7 cm.







21.290.00 BESENZONI T 131 MG. Supporto tavolo in lega leggera, girevole 360°, regolabile in altezza con movimento a gas per predisposizione sottopagliolo. B \varnothing mm 320 - P mm 240x240 - t \varnothing mm 60 - T \varnothing mm 80 - h mm 430 H mm 700 - Kg 7.



Bandiere italiane, cucite con fibre di nylon, complete di cime in nylon per l'installazione, misure in cm:

Poliestere

37.103.00 Dim. cm 20x30. **37.103.01** Dim. cm 30x45.

Poliestere pesante

37.103.20 Dim. cm 20x30. **37.103.60** Dim. cm 60x90.

37.103.21 Dim. cm30x45. **37.103.80** Dim. cm 80x120.

37.103.50 Dim. cm 50x75.



Bandiere Europa/Italia in stoffa, complete di cime in nylon: **37.103.02** Cm 20x30. **37.103.04** Cm 40x60. **37.103.03** Cm 30x45.



Bandiere serie "Gran Pavese". Kit composto da 40 pz. con codice internazionale di navigazione, realizzate in poliestere stampato, complete di cimette:

37.130.00 Da cm 14x20. **37.130.02** Da cm 30x45.

37.130.01 Da cm 20x30.



Aste in plastica per bandiere con 2 basette: 1 verticale e 1 orizzontale:

37.105.00 Alt. cm 29.

37.105.01 Alt. cm 39.



53.115.00 Asta bandiera in plastica inclinata avvitabile, per base 53.114.00, lungh. cm 30. Colore nero.



53.114.00 Base in gomma per asta bandiera avvitabile, \emptyset mm 92. Colore nero.



Asta portabandiera complete di base in ottone cromato:

37.104.00 Lungh. mm 350 - Ø mm 13. **37.104.01** Lungh. mm 500 - Ø mm 13.

37.104.02 Lungh. mm 800 - Ø mm 20.



37.104.03 Asta porta bandiera in acciaio Inox con basetta in ottone cromato. Dim. Ø mm 14, lungh. mm 40.



53.109.00 Asta porta bandiera in acciaio Inox a filetto, lungh. cm 40, Ø mm 14, da innestare nella base 53.105.00.



53.105.00 Porta bandiera diritto con filetto, base mm 75. Colore nero.



37.104.10 Asta portabandiera in acciaio Inox con basetta. Si innesta a baionetta sulla base. Dim. lungh. cm 80 - Ø mm 25.



Asta portabandiera in acciaio inox. Tubo conico, con attacco a baionetta ed anello regolabile.

37.085.00 Lungh. 140xØ14 mm, per bandiere 200x300 mm. **37.085.01** Lungh. 600xØ20 mm, per bandiere 400x600 mm.

37.085.02 Lungh. 800xØ25 mm, per bandiere 600x900 mm.







Base per asta bandiera in acciaio inox:

37.086.00 Ø 14 mm.

37.086.02 Ø 25 mm.

37.086.01 Ø 20 mm.



Asta per bandiera in acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio, con palline terminali e occhiello in acciaio inossidabile.

37.087.00 Lungh. 610xØ20 mm.

37.087.01 Lungh. 750xØ25 mm.

37.087.02 Lungh. 900xØ25 mm.

37.087.03 Lungh. 1200xØ25 mm.



Base ad incasso a filo per asta bandiera, in acciaio inox lucidato a specchio. Dimensioni 60x45mm.

37.088.00 Ø 20 mm.

37.088.01 Ø 25 mm.



Asta bandiera. In alluminio e zinco cromato. Inclinata:

Articolo	Altezza (mm)
PK1278DP2CHR	800



Asta bandiera in Teak (per base vedi 37.104.30:

37.104.60 Dim. cm 50. **37.104.90** Dim. cm 90.



37.104.30 Base in acciaio Inox AISI 316 per aste 37.104.10 - 37.104.60 - 37.104.90.



Supporto asta porta bandiera per pulpito in ottone cromato, regolabile per tubi \emptyset mm 20/25:

37.159.00 Per asta Ø mm 14.

37.159.01 Per asta diam. Ø 20.



Bandiera italiana autoadesiva per barche:

07.143.00 Dimens. cm 12x16. **07.143.01** Dimens. cm 20x30.



07.146.00 Tabella codici internazionali adesiva. Dimens. cm 13x17.



07.147.00 Tabella codici internazionali con simbologia adesiva. Dimens. cm 19x28.



07.148.00 Tabella dei codici regolamentari di regata, adesiva. Dimens. cm 16x18.







07.149.00 Tabella bandiera nazionalità, adesiva. Dimens. cm 16x24.



07.130.00 Segnale adesivo rosa dei venti. Diam. cm 15.



07.144.00 Segnale adesivo divieto scarpe. Diam. cm 17.



07.145.00 Segnale adesivo divieto fumare. Diam. cm 17.





Adesivi regolamentari "CE" in PVC rosso su fondo bianco. Obbligatori sulle imbarcazioni marcate "CE":

07.151.00 Adesivo estintore da mm 100x80.

07.152.00 Adesivo autogonfiabile da mm 127x80.



07.142.00 Tabella nodi nautici adesiva. Dimens. cm 15x20.



Linee di galleggiamento autoadesive a 3 bande. Colori: bianco, nero, rosso, blu, giallo (specificare nell'ordine):

07.150.01	Lunghezza mt 10	Altezza mm 50, a 3 fili.
07.150.02	Lunghezza mt 10	Altezza mm 19, a 3 fili.
07.150.03	Lunghezza mt 20	Altezza mm 80, a 3 fili.



Linea di galleggiamento autoadesiva a banda unica. Colori disponibili: rosso, blu, bianco (specificare nell'ordine):

07.154.50	Lunghezza mt 10	Altezza mm 50.
07.154.30	Lunghezza mt 10	Altezza mm 30.



07.160.00 Nastro retroriflettente 3M omologato SOLAS. Dimens. cm 5 x mt 44.

