

Ganci d'accosto in ottone cromato.

**03.090.02** Dimensioni: L 170 x Ø 28.

**03.090.03** Dimensioni: L 190 x Ø 38.

**03.102.00** Mezzo marinaio in plastica, doppio foro diam. Mm 30. Colore nero.

*Mezzo marinaio in plastica:*

**03.103.00** Foro diam. mm 30. Altezza cm 21,5. Colore nero.

**03.103.01** Foro diam. mm. 25. Altezza cm. 21,5 - Colore grigio.

*Mezzo marinaio telescopico in tubo di alluminio e plastica:*

**03.110.00** Tipo piccolo. Diam. mm 30. Lungh. cm 62/91.

**03.110.01** Tipo grande. Diam. mm 30. Lungh, cm 130/220.

**03.111.00** Mezzo marinaio telescopico in tubo di alluminio e plastica, punta doppia. Diam. mm 30. Lungh. cm 65/88.

**03.105.00** Mezzo marinaio telescopico in tubo di alluminio e plastica, provvisto di gancio nylon. Regolabile da cm 120 a cm 210, tubo alluminio diam. mm 25.

*Ganci accosto in ottone cromato completi di manico in legno verniciato trasparente:*

**03.090.00** Diam. bastone mm 30. Lungh. totale mt 2.

**03.090.01** Diam. bastone mm 36. Lungh. totale mt 2,60.

**03.112.00** Pagaia remo e mezzo marinaio telescopica in tubo di alluminio e pala in plastica per gommoni. Diam. mm 30. Lungh. cm 104/127.

**03.113.00** Pagaia telescopica in tubo di alluminio e pala in plastica. Diam. mm 30 Lungh. cm 140/190.

**03.113.10** Remo d'emergenza in tubo d'alluminio provvisto di pala in abs antiluce e di gancio in nylon. Diam. mm 25 Lungh. cm 80/144.

**03.140.00** Pagaia professionale in tubo di alluminio e pala in plastica. Lungh. cm 210. Peso gr 1350.

**03.114.00** Pagaia canotto divisibile in tubo di alluminio e pala in plastica. Diam. mm 35 Lungh. cm 142/71.

*Remi in mogano verniciato a specchio con resine poliuretatiche, muniti di manicotto in plastica portascalmi, pala curva, diam. manico mm 38:*

**03.115.20** Lungh. mt 2.

**03.115.22** Lungh. mt 2,20.

**03.115.24** Lungh. mt 2,45.

*Remi per canotto smontabili realizzati in frassino verniciato con giunto a scatto in acciaio inox, diam. mm 36:*

**03.116.16** Lungh. mt 1,65.

**03.116.19** Lungh. mt 1,90.





*Manicotto in plastica per remo:*

**03.118.00** Ø int. mm 35 Ø est. mm 45.

**03.118.01** Ø int. mm 40 Ø est. mm 45.

**03.119.00** Raffio inox da tana con ardiglione. Dimens. lungh. cm 70 Diam. mm 6.

*Raffio telescopico in alluminio, terminale in acciaio inox, manico Ø mm 30:*

**03.120.00** Raffio diam. mm 8. Dimens. lungh. cm 80/112.

**03.120.01** Raffio diam. mm 10. Dimens. lungh. cm 127/192.

*Prolunga barra in tubo di alluminio per motori fuoribordo:*

**03.125.00** cm 60.

**03.125.01** cm 100.

**03.125.02** Prolunga telescopica in tubo alluminio per barca motori FB. Dimens. lungh. mm 800/1110.

*Supporto elastico universale in plastica nera:*

**03.121.00** Dimens. apertura da mm 25 a mm 32.

**03.121.01** Dimens. apertura da mm 33 a mm 40.

*Supporti elastici in plastica nera o bianca (specificare nell'ordine):*

**03.122.15** Diam. mm 15.

**03.122.35** Diam. mm 35.

**03.122.20** Diam. mm 20.

**03.122.40** Diam. mm 40.

**03.122.25** Diam. mm 25.

**03.122.45** Diam. mm 45.

**03.122.30** Diam. mm 30.

**03.123.00** Supporto elastico a scomparsa in plastica nera doppio diam. mm 18/25.

**03.122.00** Supporto elastico a scomparsa bianco diam. mm 30. A = 72mm. B = 82 mm.