



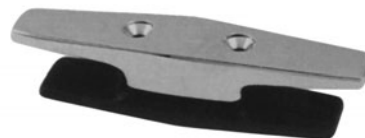
PRONAUTIC

CORNAMUSA

Fabricada en latón cromado (CHROMALEX) y plástico de alta resistencia.
Para cabos de 9 y 12 mm.

Ref. 606911 LONGITUD: 114 mm. BASE: 95x26 mm.

Ref. 606912 LONGITUD: 152 mm. BASE: 127x26 mm.



Fabricada en latón cromado (CHROMALEX) y plástico de alta resistencia.
Para cabos de 9 y 12 mm.

Con tornillos, arandelas y tuercas.

Ref. 606913 LONGITUD: 114 mm. BASE: 64x26 mm.

Ref. 606914 LONGITUD: 152 mm. BASE: 80x26 mm.

Fabricadas en acero inoxidable AISI 316.

Ref.	Dimensiones base	Distancia entre agujeros	Longitud
502175	45x16 mm.	58 mm.	153 mm.
502174	52x16 mm.	72 mm.	203 mm.
502172	68x22 mm.	93 mm.	253 mm.
502142	39x15 mm.	44 mm.	102 mm.
502143	69x15,5 mm.	54 mm.	126 mm.
502151	71x22 mm.	98,5 mm.	304 mm.



Fabricada en plástico de alto impacto. Color negro.

Ref.	Dimensiones base	Distancia entre agujeros	Longitud
502176	75x21 mm.	43 mm.	165 mm.
502177	84x24 mm.	46 mm.	205 mm.

ASA

Fabricada en latón cromado.

Ref. 502145 DIMENSIONES: 120x33x22 mm.

Ref. 505006 DIMENSIONES: 164x45x26 mm.





PRONAUTIC

CORNAMUSA DE PROA

Fabricada en bronce al manganeso, cromado.

Longitud total: 129 mm.

Diámetro interior: 26 mm.

Dimensiones base: 89x64 mm.

Ref. 606919



PAR GUIACABOS



Fabricado en acero inoxidable AISI-316

Ref. 502198 LONGITUD 112 mm.

Ref. 502197 LONGITUD 153 mm.

BLOQUEADOR DE ANCLA

Fabricado en acero inoxidable AISI-304L.

Dimensiones: Altura: 175 mm.

Base: 99x55 mm.

Apta para poleas de ref. 113130-1-2-3-4-5, 113126-7-8 y 112797

Ref. 113143



BLOQUEADOR DE ANCLA



Fabricado en acero inoxidable AISI-304L.

Dimensiones: Altura: 175 mm.

Base: 139x70 mm.

Apta para poleas de ref. 112806-7-8-9-10 - 112822

Ref. 112818

POLEA DE PROA

Fabricada en acero inoxidable AISI-316 y roldana de teflon.

Para cabos de hasta 20 mm.

Dimensiones: Longitud: 175 mm. Diámetro roldana: 176 mm.

Ref. 106321

