

HERRAJES PARA PATÍN A VELA

Fabricados en acero inoxidable AISI-316

POLEAS

Ref. 146H Polea escota con grillete.



146H



149H

Ref. 149H Polea simple con arraigado.

Ref. 360 Polea simple.

Diámetro de roldana 25x10mm. Diámetro max. de escota 8 mm.



360



361



352

Ref. 361 Polea simple con arraigado.

Diámetro de roldana 25x10mm. Diámetro max. de escota 8 mm.

Ref. 352 Polea doble.

Diámetro de roldana 20x7mm. Diámetro max. de escota 6mm.

POLEAS FLEXOR (ver características en pag. anteriores)

Ref. 350F Polea Flexor Ø20.

Diámetro de roldana 20x7mm. Diámetro max. de escota 6mm.

Ref. 360F Polea Flexor Ø25.

Diámetro de roldana 25x7mm. Diámetro max. de escota 6 mm.

Ref. 350G Polea giratoria Ø20.

Diámetro de roldana 20x7mm. Diámetro max. de escota 6mm.



350F/360F



350G

Ref. 410 Polea barra escota.

Para Barra de Escota max de Ø 30mm.



410



196P



195002

OTROS HERRAJES

Fabricados en acero inoxidable AISI-316

Ref. 196P Cáncamo patín.

Medidas: 87x25mm.

Fabricado en varilla de 6mm de diámetro.

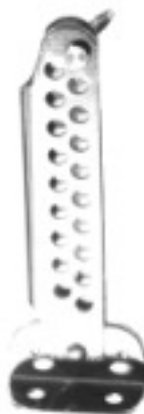
Ref. 195002 Placa.

Medidas: 45x20x2mm. Taladros Ø6mm.

Ref. 680 Varilla Roscada M8X97mm.

Ref. 682 Soporte Remos.

Ref. 231H Tensor con base.



231H



682