

# TOLDOS VELA

## COMPONENTES

Componentes para Toldos Vela Normalizados y Toldos Vela a Medida.



- MÁSTILES
- HERRAJES
- SISTEMAS de FIJACIÓN



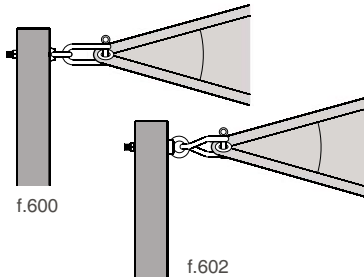
1. SISTEMAS DE FIJACIÓN DE LOS TEXTILES A MÁSTILES O PARED

Disponemos de una gran variedad de sistemas de fijación específicos y de gran simplicidad para crear el ambiente deseado, eligiendo la fijación más adecuada para el **toldo vela** en cada aplicación y aportando además una gran facilidad de montaje y desmontaje.

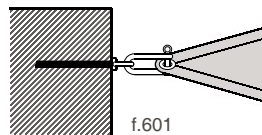
Es recomendable para todas las velas 1 punto de tensión con sistema de fijación simple y el resto de puntos de tensión con sistemas de fijación y tensado.

Estudie con atención cada una de las posibilidades. En caso de duda, póngase en contacto con nuestra oficina técnica, para ayudarle a encontrar la mejor opción.

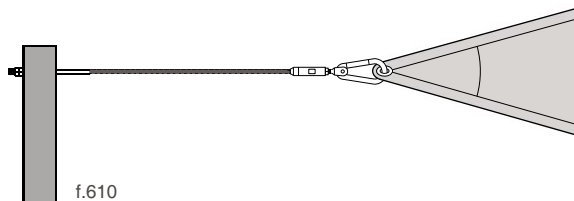
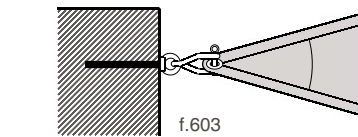
Sistemas de fijación simple



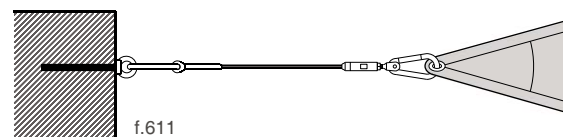
Mástil + Grillete



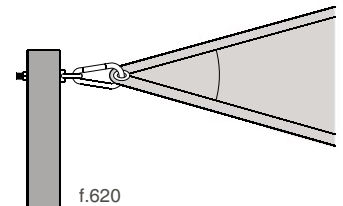
Pared + Grillete



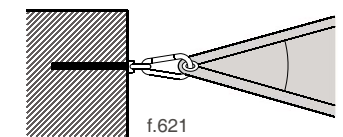
Mástil con Cable, espárrago y terminal rápido horquilla + Mosquetón



Pared con Cable, anilla y terminal rápido horquilla + Mosquetón

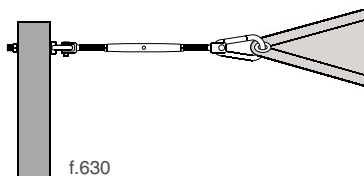


Mástil + Mosquetón

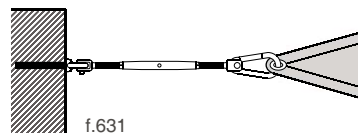


Pared + Mosquetón

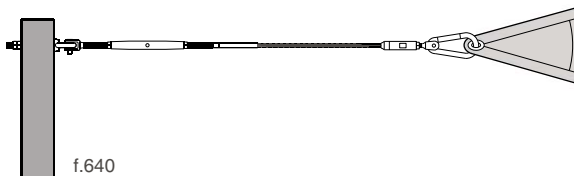
Sistemas de fijación y tensado



Mástil con Tensor + Mosquetón



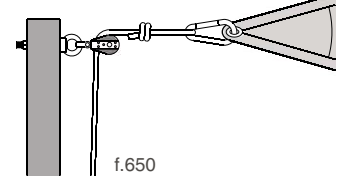
Pared con Tensor + Mosquetón



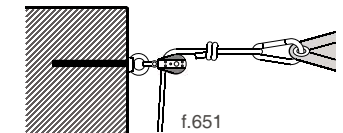
Mástil con Tensor, cable y terminal rápido horquilla + Mosquetón



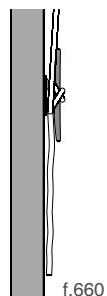
Pared con Tensor, cable y terminal rápido horquilla + Mosquetón



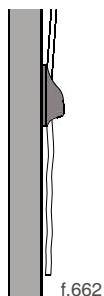
Mástil con Polea, Cuerda-Driza + Mosquetón



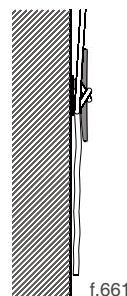
Pared con Polea, Cuerda-Driza + Mosquetón



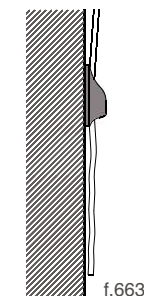
Fijación cuerda/driza a mástil con Cornamusa



Fijación cuerda/driza a mástil con Trincadrizas



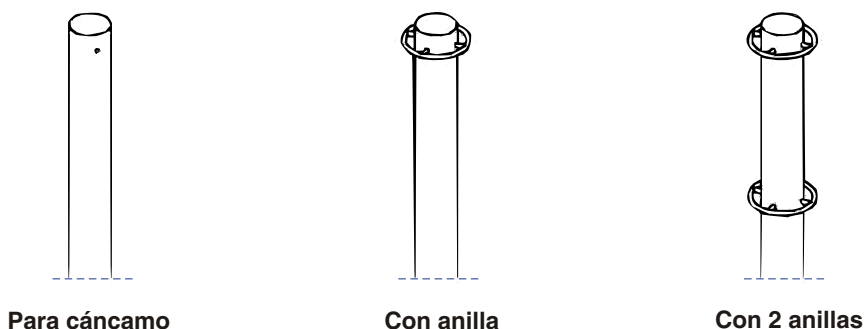
Fijación cuerda/driza a pared con Cornamusa



Fijación cuerda/driza a pared con Trincadrizas

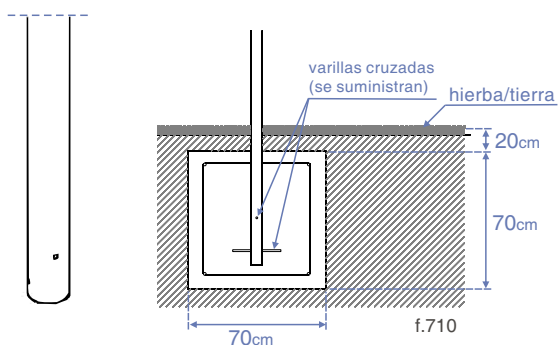
## 2. MÁSTILES

### Tipos de cabeza según sistema de fijación vela a mástil

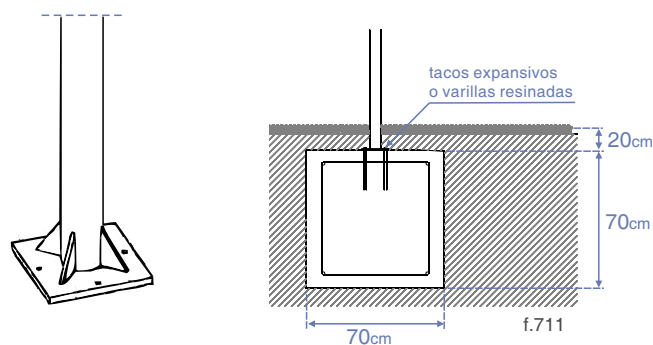


### Tipos de base según fijación de mástil a suelo o pared

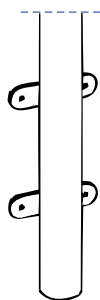
#### Para empotrar



#### Para dado de hormigón o losa



#### Para pared o muro



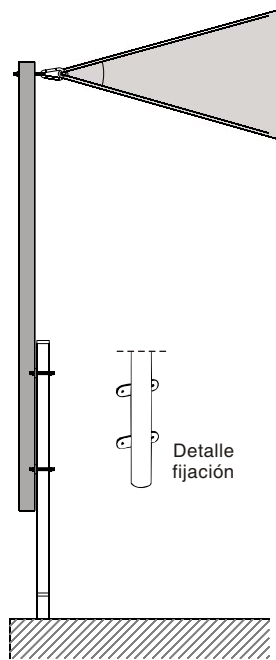
### Referencias

Ø 80mm	Ø 115mm	Tipos
Ref. 80-A1	Ref. 115-A1	Para empotrar para cáncamo
Ref. 80-A2	Ref. 115-A2	A pared o muro para cáncamo
Ref. 80-A3	Ref. 115-A3	A dado de hormigón o losa para cáncamo
Ref. 80-B1	Ref. 115-B1	Para empotrar con anilla
Ref. 80-B2	Ref. 115-B2	A pared o muro con anilla
Ref. 80-B3	Ref. 115-B3	A dado de hormigón o losa con anilla
Ref. 80-C1	Ref. 115-C1	Para empotrar con 2 anillas
Ref. 80-C2	Ref. 115-C2	A pared o muro con 2 anillas
Ref. 80-C3	Ref. 115-C3	A dado de hormigón o losa con 2 anillas

- **Altos:** De 2m a 4m.
- **Acabados:** Galvanizado en caliente.  
Pintado RAL 9006.

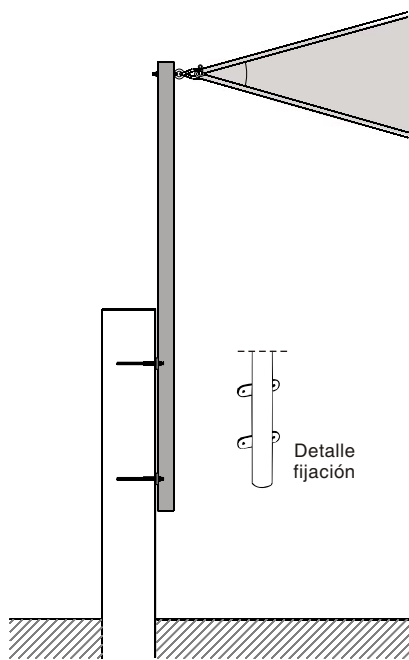
Otras aplicaciones de mástiles para toldos vela:

(si los muros, paredes o barandillas son resistentes)



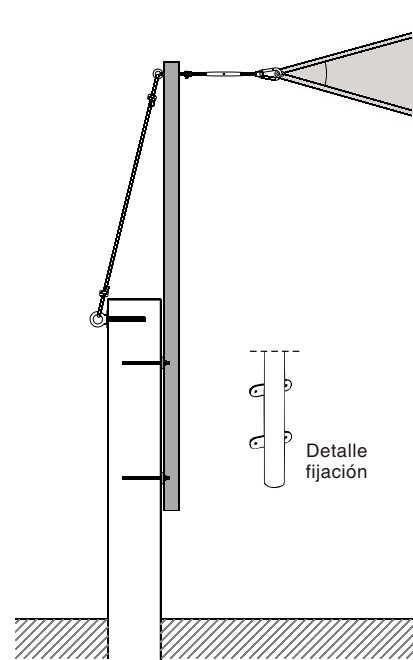
En barandillas

f.750



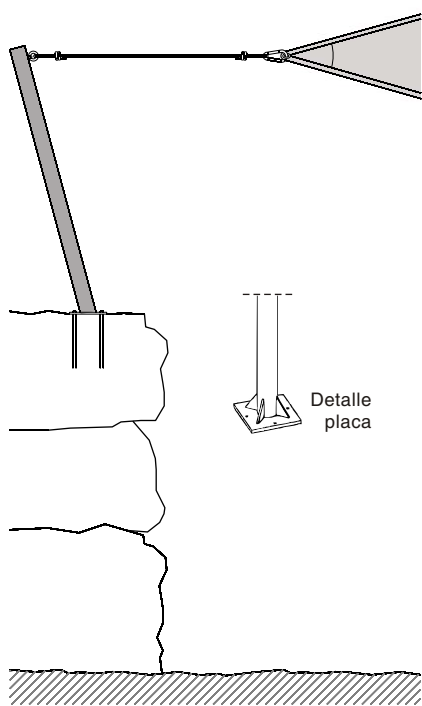
En muro o pared

f.755



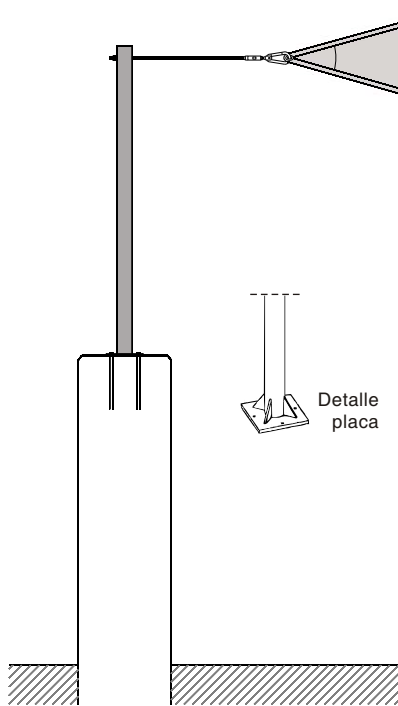
En muro o pared con arriostramiento  
(para mayor estabilidad)

f.760



Sobre muro con placa inclinado 75°

f.765



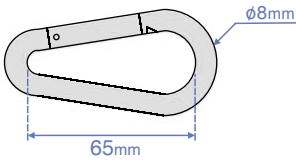
Sobre muro con placa vertical 90°

f.770

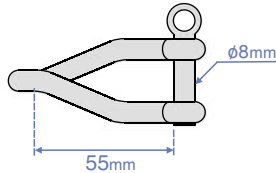
## 3. HERRAJES

El conjunto de los componentes de anclajes que disponemos darán las máximas soluciones a los nuevos ambientes creados.

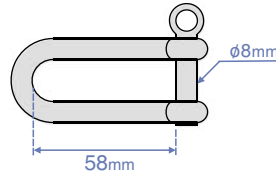
**Ref. 7400**  
**Mosquetón inox**



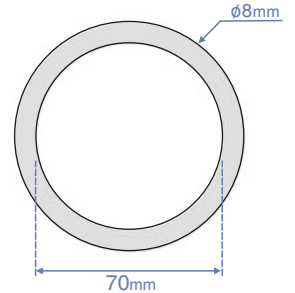
**Ref. 7401**  
**Grillete Girado inox**



**Ref. 7402**  
**Grillete Largo inox**



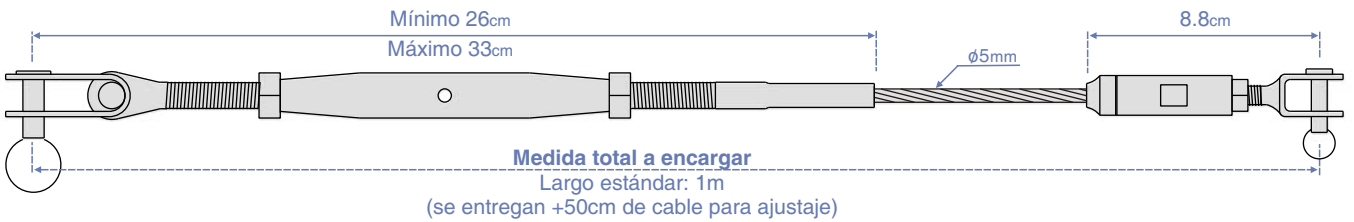
**Ref. 7403**  
**Anilla inox**



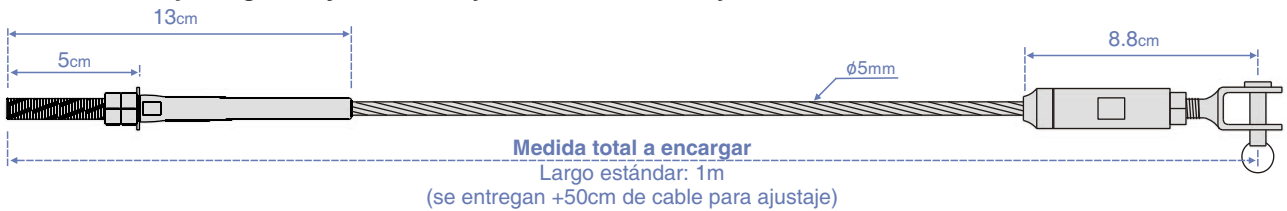
**Ref. 7410**  
**Tensor M10 inox**



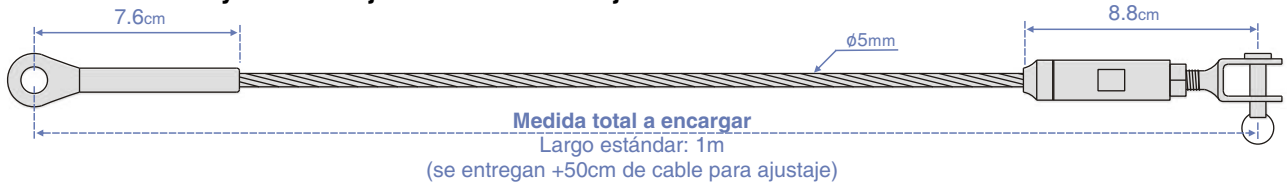
**Ref. 7420**  
**Tensor M10 con cable y terminal ajustable automontaje inox**



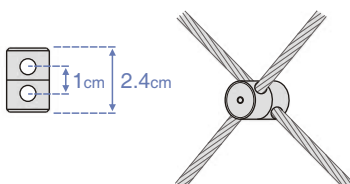
**Ref. 7421**  
**Cable con espárrago M8 y terminal ajustable automontaje inox**



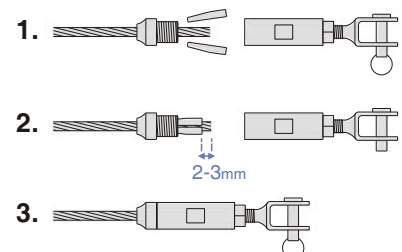
**Ref. 7422**  
**Cable con anilla y terminal ajustable automontaje inox**



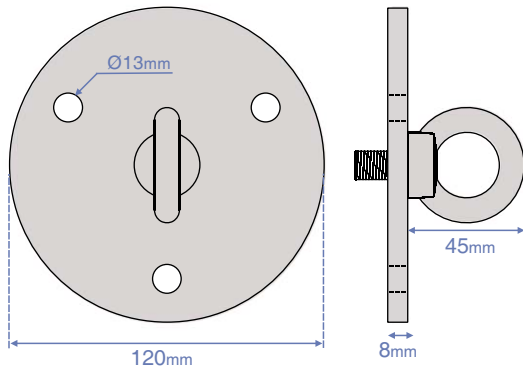
**Ref. 7423**  
**Sujetacables giratorio inox**



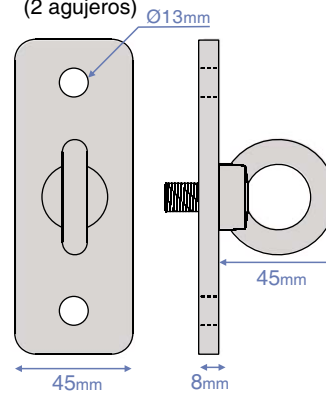
Esquema de montaje  
**Terminal ajustable automontaje**



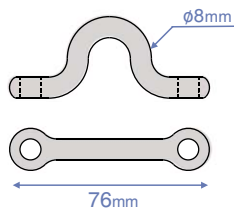
Ref. 7430  
Placa redonda Ø12cm inox con anilla  
(3 agujeros)



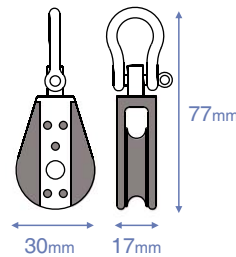
Ref. 7431  
Placa rectangular 12x4,5cm inox con anilla  
(2 agujeros)



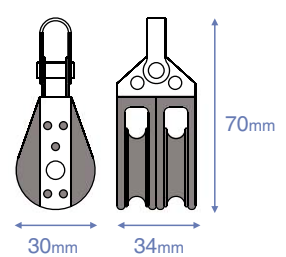
Ref. 7432  
Puente fundición inox



Ref. 7440  
Polea sencilla inox



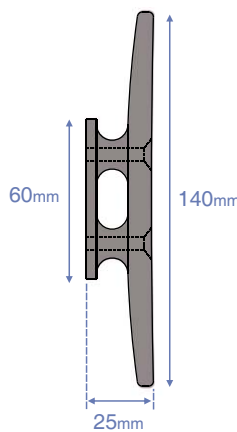
Ref. 7441  
Polea doble inox



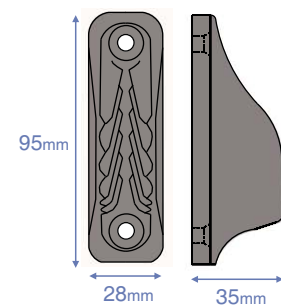
Ref. 7460  
Driza/cuerda Ø8mm  
\* Colores disponibles: blanco o negro



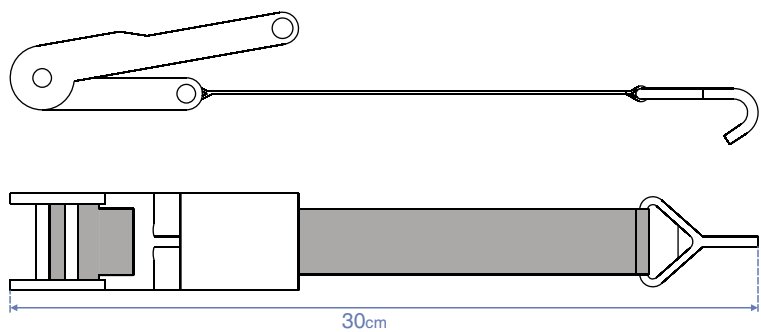
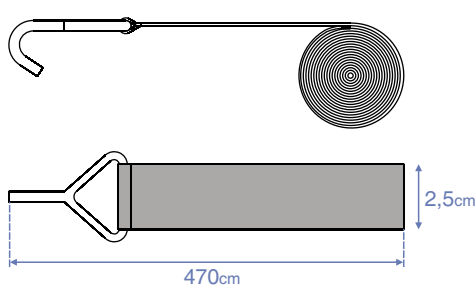
Ref. 7450  
Cornamusa  
(fijador de cuerda)



Ref. 7451  
Trincadrizas  
(fijador de cuerda)



Ref. 7461  
Trinca de tensado de mástil inox

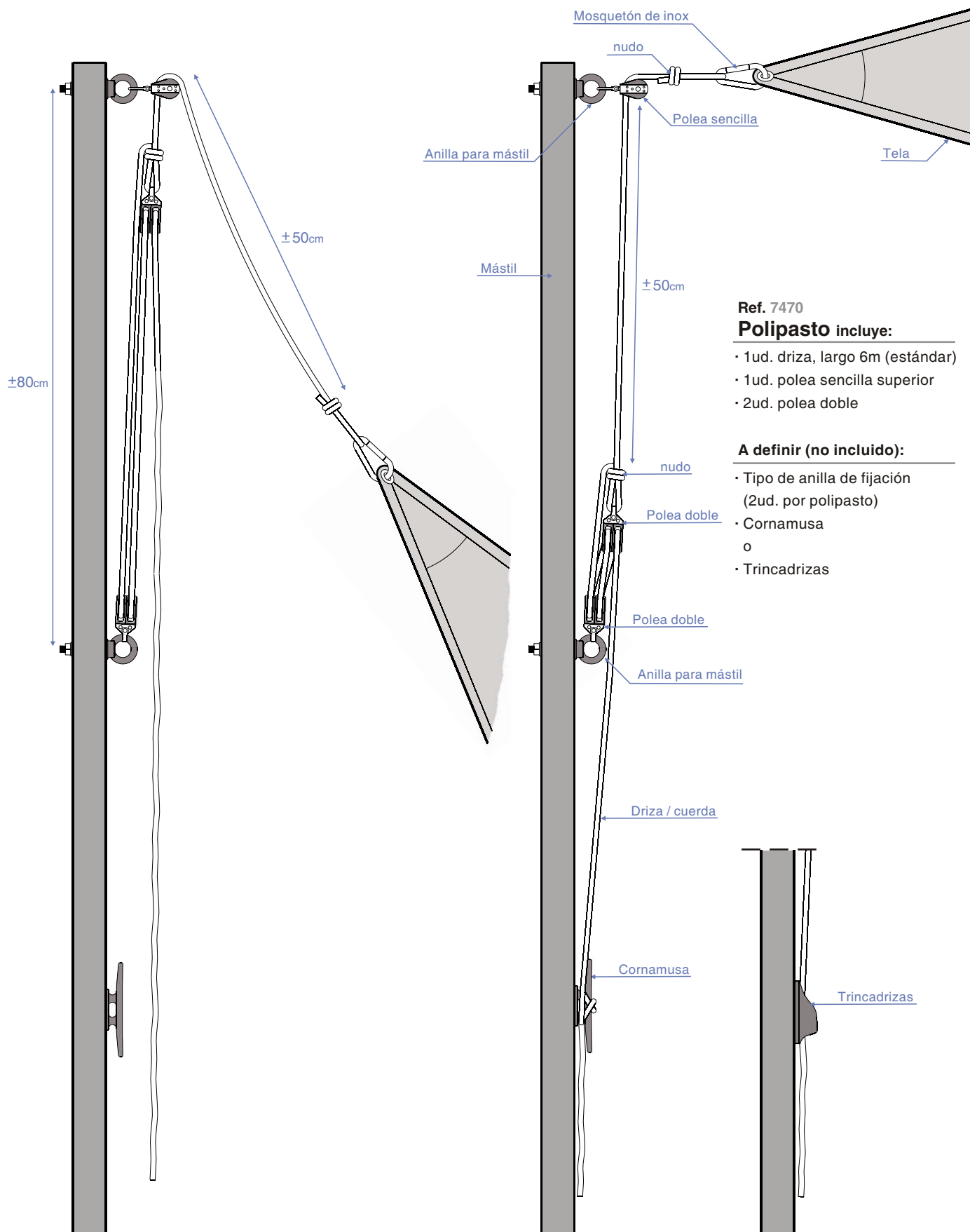


Ancho cinta 25mm  
Largo total 5m

## ESQUEMA POLIPASTO

Posición vela destensada

Posición vela tensada



Ref. 7470

### Polipasto incluye:

- 1ud. driza, largo 6m (estándar)
- 1ud. polea sencilla superior
- 2ud. polea doble

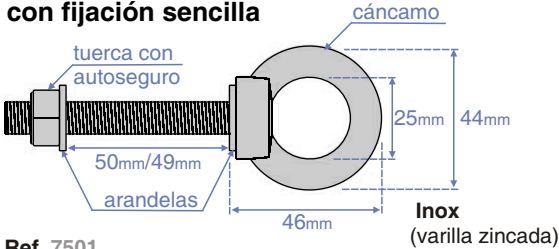
### A definir (no incluido):

- Tipo de anilla de fijación (2ud. por polipasto)
- Cornamusa  
o
- Trincadrizas

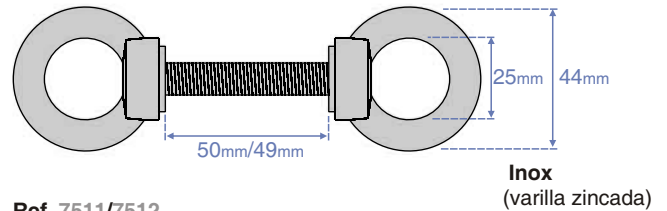
4. SISTEMAS DE FIJACIÓN

Sistemas de fijación para mástiles

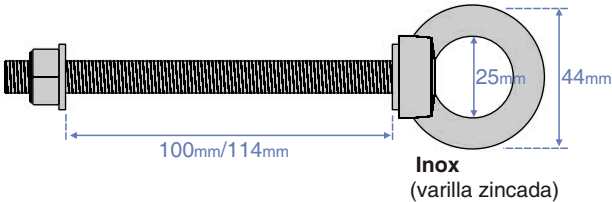
Ref. 7500  
Anilla M10 para mástil Ø50mm y Ø49mm con fijación sencilla



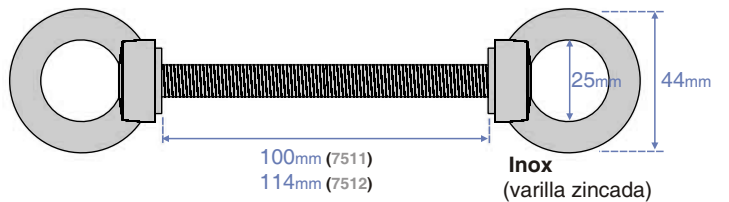
Ref. 7510  
Anilla M10 para mástil Ø50mm y Ø49mm con fijación doble



Ref. 7501  
Anilla M10 para mástil Ø100mm y Ø114mm con fijación sencilla

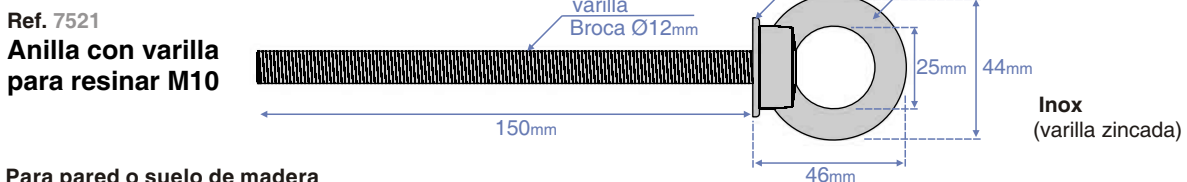
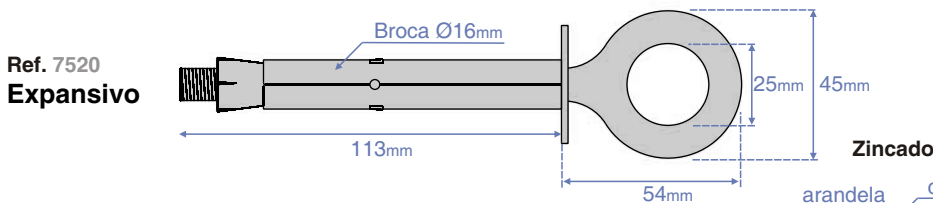


Ref. 7511/7512  
Anilla M10 para mástil Ø100mm y Ø114mm con fijación doble

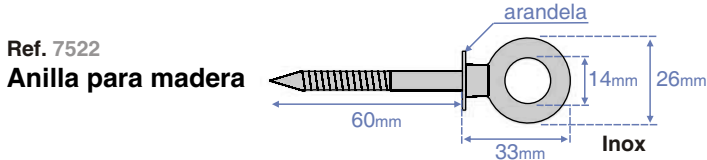


Sistemas de fijación para paredes o suelos

Para pared o suelo de hormigón

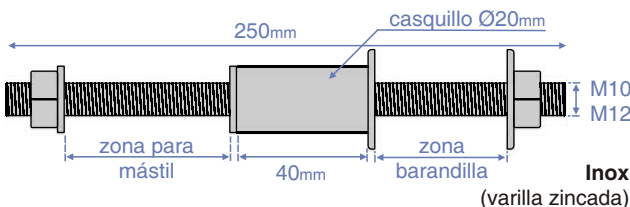


Para pared o suelo de madera



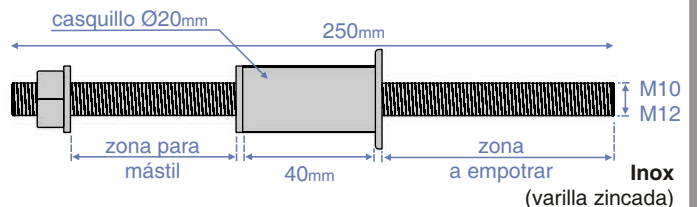
Sistemas de fijación para mástiles a barandilla o pared

Ref. 7530  
Conjunto varilla M10 con casquillo separador para barandilla



Ref. 7531  
Conjunto varilla M12 con casquillo separador para barandilla

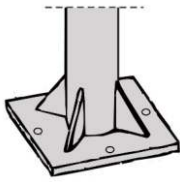
Ref. 7540  
Conjunto varilla M10 con casquillo separador para pared



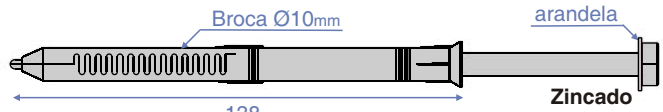
Ref. 7541  
Conjunto varilla M12 con casquillo separador para pared



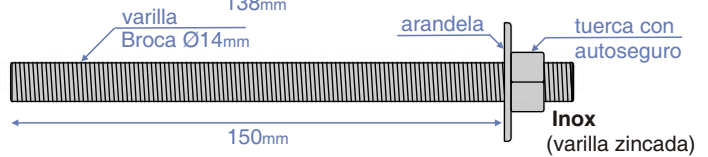
## Sistemas de fijación para placa base mástiles



Ref. 7551  
**Con taco expansivo plástico Ø10mm**

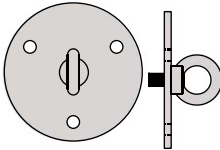


Ref. 7553  
**Varilla para resinar M12**

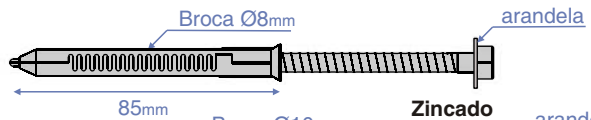


## Sistemas de fijación para placas redonda y rectangular con anilla

Para placas en pared o suelo de hormigón



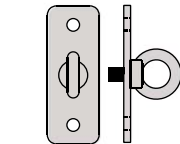
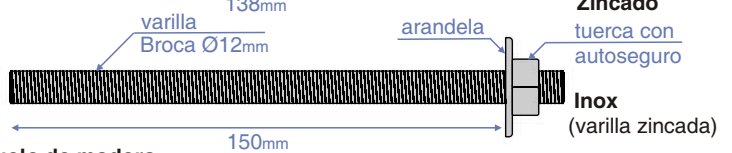
Ref. 7550  
**Con taco expansivo plástico Ø8mm**



Ref. 7551  
**Con taco expansivo plástico Ø10mm**

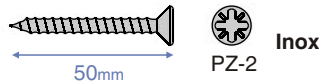


Ref. 7552  
**Varilla para resinar M10**

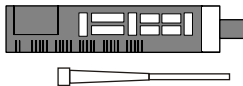


Para placas en pared o suelo de madera

Ref. 7554  
**A madera**



## Resina para anclaje químico



Ref. 7580  
**Resina para anclaje químico**

## Sistemas de fijación para Cornamusa

Para Cornamusa a Mástil

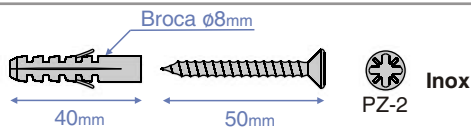


Ref. 7560  
**Tornillo autoroscante**



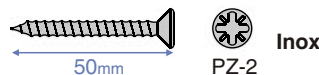
Para Cornamusa a pared de obra o de hormigón

Ref. 7561  
**A pared obra o hormigón**



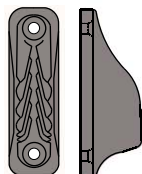
Para Cornamusa a pared de madera

Ref. 7554  
**A madera**



## Sistemas de fijación para Trincadrizas o Puente fundición inox

Para Trincadrizas o Puente fundición inox a Mástil

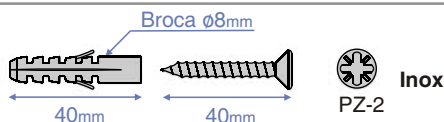


Ref. 7560  
**Tornillo autoroscante**



Para Trincadrizas o Puente fundición inox a pared de obra o de hormigón

Ref. 7570  
**A pared obra o hormigón**



Para Trincadrizas o Puente fundición inox a pared de madera

Ref. 7571  
**A madera**

