

Accesorios cercados / vallados



Anclajes y herramientas
para clips mallas..... p. 68

Clips mallas..... p. 69-70

Pletinas y abarcones..... p. 71

Accesorios diversos para
cercados..... p. 72

Anclajes y herramientas para clips mallas

Anclaje estandar de percusión

Acero galvanizado en caliente (interior y exterior) según NF IN ISO 1461.

Dispone de un tubo de Ø 17 mm y un cuello de Ø 30 mm.

Fácil de poner con simple martillo, el anclaje de percusión con sus 3 varillas desplegadas en el suelo, ofrece una resistencia incomparable al desgarrar. Gracias a su ojiva de alta resistencia y alta penetración en el suelo, el amarre es adecuado para suelos densos y pedregosos.

El bracket de acero galvanizado se coloca debajo del cuello del anclaje para permitir la sujeción del clip malla multi alambres.

Medida	Referencia	Embalaje
350 mm con Bracket	350-044	50
350 mm sólo	350-047	50
500 mm con Bracket	510-044	50
500 mm sólo	511-044	50
600 mm con Bracket	610-044	50
600 mm sólo	611-044	50

Otras medidas disponibles, consultarnos.



Placa de colocación

De acero galvanizado en caliente. Imprescindible para la colocación de los anclajes, para evitar que se hundan en el suelo.

Designación	Referencia	Saco.
Placa de colocación abierta	1714-044	1



Util de clavado

Esencial, permite clavar los anclajes en el suelo y evita que suban las varillas de dentro del tubo.

Para anclaje	Referencia	Saco.
Anclaje 350 mm	130-047	1
Anclaje 500 mm	80-044	1
Anclaje 600 mm	180-044	1



Mandril

Esencial, permite desplegar las varillas y bloquear los amarres de forma segura en el suelo.

Para anclaje	Referencia	Embalaje
Anclaje 350 mm	20350-047	1
Anclaje 500 mm	20510-047	1
Anclaje 600 mm	20610-047	1



Clip malla multi-alambre

Evita el paso de animales debajo de las mallas.
Acero galvanizado en caliente. Adecuado para cada tipo de malla.
Se utiliza con un anclaje de soporte.

Malla	Referencia	Embalaje
3 x 76,2 + 1 x 101,6	603076-044	50
3 x 76,2 + 1 x 101,6*	613076-044	50
4 x 89	604089-044	50
4 x 76,2	604076-044	50
2 x 152,4	602152-044	50
3 x 101,6*	613010-044	50

*Entradas largas.

COLOCACIÓN

Colocación del clip malla.	Instalar el "bracket" antes de introducir el anclaje. Respetar el sentido del dibujo.	Clavar el anclaje con el "util de clavado" hasta que el collar toque el bracket.	Bloqueo final del amarre con el mandril.



Clip malla colocado. Escanear para visionar el video.

Clip universal

Acero galvanizado en caliente. Permite mantener el cable rígido.
El anclaje (sin bracket) se desliza en los 2 agujeros del clip.

Diámetro del alambre	Referencia	Embalaje
Alamb. $\leq \varnothing 10$ mm	620000-044	100
Alamb. $\varnothing 16$ mm	620016-044	100

COLOCACIÓN

Colocación del clip universal.	A travesar el clip con el anclaje.	Clavar el anclaje con "el util de clavado" hasta que el cuello toque el clip.	Bloqueo final del amarre con el mandril.



Clip universal.

Clip malla multi-alambre para hormigón

Evita levantar vallas blandas.

Acero galvanizado en caliente. Adecuado para cada tipo de malla. Fijación a través del bracket utilizando un taco de metal zincado de 10 x 60 mm, ref. 610060-082 o taco de nylon o con tornillo TH zincado 10 x 80 mm, ref. 410080-082 o también un perno de anclaje de acero inoxidable de 10 x 90 mm, referencia 810090-082.

Malla	Referencia	Embalaje
3 x 76,2 + 1 x 101,6	603076-044	50
3 x 76,2 + 1 x 101,6*	613076-044	50
4 x 89	604089-044	50
4 x 76,2	604076-044	50
2 x 152,4	602152-044	50
3 x 101,6*	613010-044	50
Gancho Bracket	300-044	10

*Aperturas anchas.

Otras soluciones de fijaciones disponibles, consultarnos.



Bracket

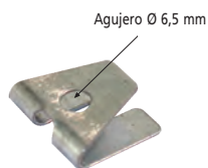


Clip malla.

Clips sobre hormigón

Acero galvanizado en caliente. Permite el soporte de alambre rígido y semirrígido. Adecuado para cables de hasta 4 mm. Fijación con un tobillo de nylon de 8 x 40 mm, ref. 28040-082 y un tornillo AT TCB de acero inoxidable de 4,8 x 38 mm, referencia 48139-075 o un tornillo galvanizado de 6 x 40 mm, referencia 16040-021.

Designación	Referencia	Embalaje
Clip en U	501-042	100
Guía alambre	3-042	100



Clip en U



Clip en U.

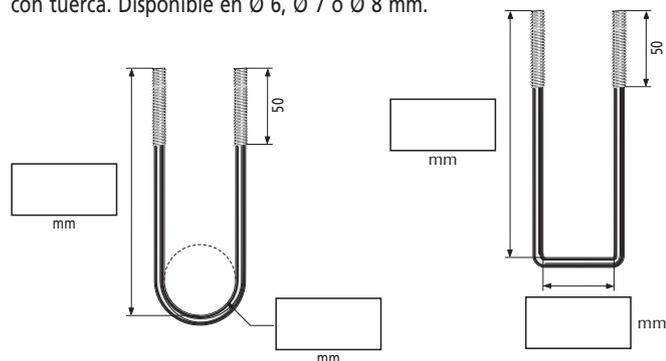


Guía alambre.

Pletinas y abarcones

Abarcón simple

El abarcón simple permite la fijación de 2 elementos para la colocación de una estructura. De acero galvanizado. Entregado con tuerca. Disponible en Ø 6, Ø 7 o Ø 8 mm.



Abarcón redondo galva



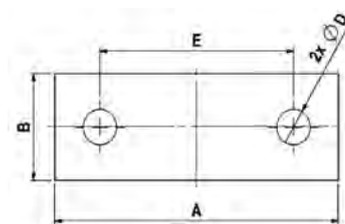
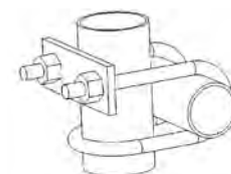
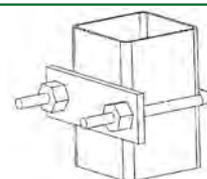
Abarcón cuadrado galva

Pletinas rectas y curvadas

Pletinas de acero rectas o curvadas en acero galvanizado en según el estándar NF EN ISO 1461.

Designación	Dim. A x B x C	Dim. D / E	Referencia	Embalaje
Pletina curvada para Ø 55 a Ø 60 mm	96,5 x 25 x 4	2 x Ø 10 oblongo de 63 a 67	902212-078	-
	95 x 25 x 4	2 x Ø 10 oblongo de 63 a 67	902211-078	-
	85 x 25 x 4	2 x Ø 10 / 58	902210-078	-
Pletina recta	65 x 25 x 4	2 x Ø 10 / 38	902209-078	-
	70 x 25 x 4	2 x Ø 9 / 43	902207-078	-
	75 x 25 x 4	2 x Ø 10 / 48	902206-078	-
	100 x 30 x 5	2 x Ø 12 / 68	902205-078	-
	95 x 25 x 4	2 x Ø 10 / 68	902202-078	-
	85 x 30 x 5	2 x Ø 10 / 58	90207-078	-

Otras medidas posibles, consultarnos.



Pletinas en U

Placas de acero galvanizado en caliente de 3 mm de espesor. Permite el soporte de cables en todos los medios (véannos para el tipo de sujeción).

Designación	Ø agujero	Referencia	Embalaje
Pletina tipo 1	Ø 9 mm	120-058	25
	Ø 11 mm	8011-058	25
Pletina tipo 2	Ø 10 mm	45-058	50

Posibilidad de realizar una galvanización en caliente para aumentar la resistencia contra la corrosión, o un tratamiento epoxi de color. Medidas: ver página 84.



Pletina tipo 1



Pletina tipo 2



Malla rígida sostenida con pletinas tipo 1.

Accesorios diversos para cercados

Tensor de color

Para una mayor protección contra la corrosión o por razones estéticas (por ejemplo, cables de soporte de malla verde), el tensor Fenox se puede cubrir con poliéster de color.

Tensor N° 1 adecuado para cables de hasta 2,7 mm de diámetro y el tensor N° 2 adecuado para cables de hasta 3,5 mm de diámetro.

Kit de colocación que consiste en un mango y una varilla (ref. 9-042).

Tensor	Color	Referencia	Embalaje
Tensor N° 1	Blanco	12-042	100
Tensor N° 1	Verde	13-042	100
Tensor N° 2	Naranja	21-042	100

Otros colores bajo demanda.



Tensor a conjunto al color del vallado.

Tensor N° 3 para alambres de púas y arborícolas

En acero galvanizado de alta resistencia, el tensor Fenox permite estirar el cable sin cortarlo y dañarlo.

Su potencia de tensión es impresionante.

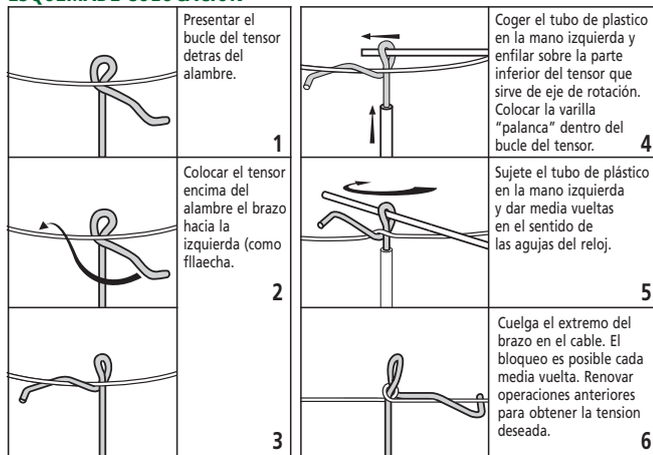
Tensor N° 3 adecuado para alambre de púas y alambres lisos de hasta 5 mm de diámetro.

Designación	Para	Referencia	Embalaje
Tensor N° 3	Hasta 5 mm	30-042	25
Kit colocación (mango + varilla)	-	9-042 +31-042	1



Tensor sobre alambre de púas.

ESQUEMA DE COLOCACIÓN



Código QR video

Clavija de anclaje para pie de cercado / hormigón

Clavija de anclaje que permite el sellado de postes y accesorios en un soporte de hormigón sólido.

Medidas	Ref. zincado	Ref. inox	Cap. sujeción	Embalaje
8 x 75 mm	508075-082	808075-082	5 mm	100
10 x 90 mm	510090-082	810090-082	10 mm	100
12 x 110 mm	512110-082	812110-082	18 mm	50

Otras clavijas disponibles, ver página 89.



Fijación de una pletina sobre hormigón.

