

Accesorios plantas / jardín



Accesorios para plantas
en maceta..... p. 74

Sujeción de telas y lonas..... p. 75

Accesorios de fijaciones..... p. 76

Asemblaje tubos / barras..... p. 77

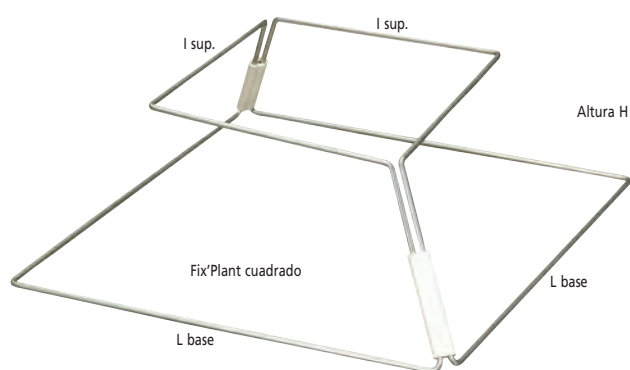
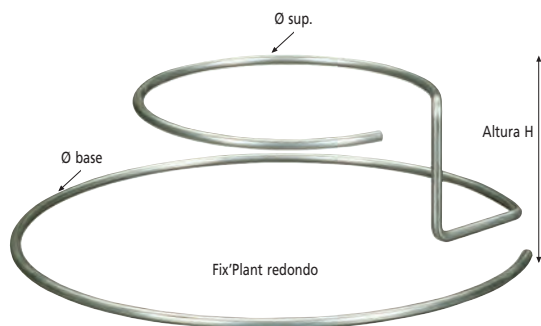
Accesorios para plantas en maceta

PATENTADO

Fix'Plant

De alambre de acero galvanizado en caliente, el Fenox fix'plant práctico y estético evita que las plantas en macetas se vuelquen debido al viento.

Designación	Med./volumen	Referencia	Embalaje
Fix'Plant N° 0 redondo	H = 90 - Ø sup = 165 Ø base = 260 / 2L	699999-042	50
Fix'Plant N° 1 redondo	H = 90 - Ø sup = 180 Ø base = 260 / 2-3L	700000-042	50
Fix'Plant N° 2 redondo	H = 90 - Ø sup = 180 Ø base = 310 / 2-3L	700002-042	50
Fix'Plant N° 3 redondo	H = 100 - Ø sup = 190 Ø base = 310 / 3-4L	700003-042	50
Fix'Plant N° 4 redondo	H = 100 - Ø sup = 200 Ø base = 310 / 4-5L	700004-042	50
Fix'Plant N° 6 cuadrado	H = 140 - l sup = 240 L base = 420 / 7,5L	700006-042	50
Fix'Plant N° 7 cuadrado	H = 165 - l sup = 230 L base = 420 / 7,5L	700007-042	50
Fix'Plant N° 9 cuadrado	H = 150 - l sup = 260 L base = 420 / 10L	700009-042	50
Fix'Plant N° 10 cuadrado	H = 185 - l sup = 250 L base = 420 / 10L	700010-042	50



Fix'plant redondo. Escanear para visionar el video.



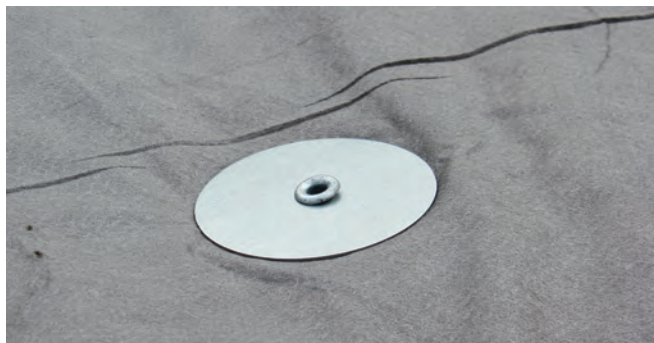
Sujeción de telas y lonas

Disco de sujeción

Disco Ø 154 mm, de acero galvanizado Z275, combinado con un anclaje de percusión. Mantiene telas, films o lonas.

Designación	Referencia	Embalaje
Disco Ø 154 x 2 mm	154-044	50
Anclaje 350 mm	350-047	50

*Anclaje de 500 o 600 mm, herramientas ver página 14.



Fijación de un geotextil ayuda de disco y anclaje.



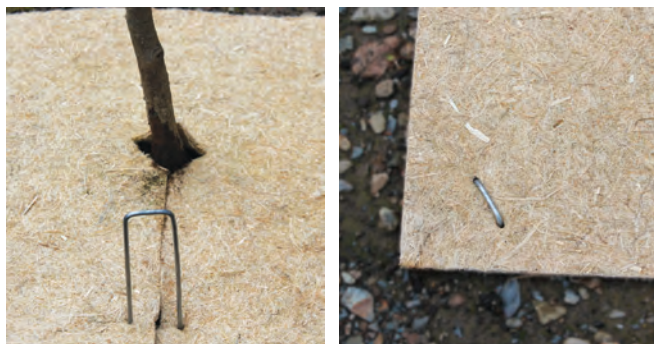
Clip de sujeción

Grapa "U" galvanizada en caliente, de 3 o 5,2 mm de diámetro que permite la sujeción de telas geotextil.

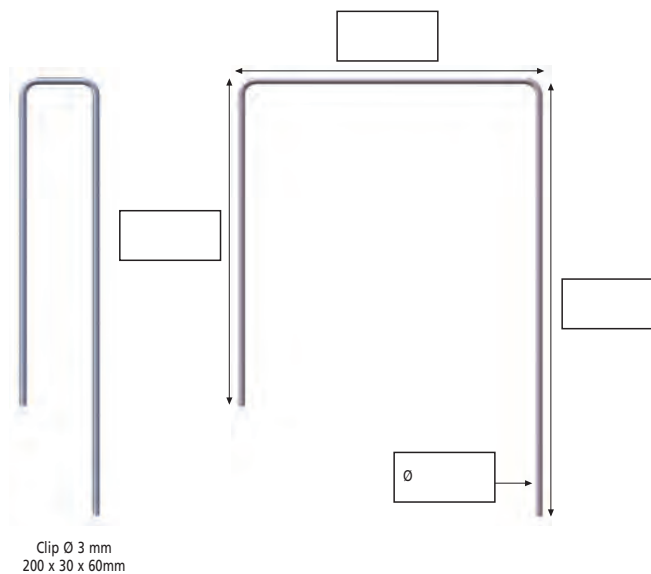
Fabricación personalizada, díganos las medidas (mm).

Designación	Medidas	Referencia	Embalaje
Clip Ø 3 mm	200 x 30 x 160 mm*	10200-044	-
Clip Ø 5,2 mm	bajo demanda	-	-

*Otras medidas y formas posibles.



Fijación de protección alrededor de un árbol con clips.



Clip Ø 3 mm
200 x 30 x 60mm

Accesorios de fijaciones

Anclaje para troncos

Requiere una preperforación de 24 mm en el elemento que se va a colocar. Fijación de bordes de madera y troncos para paisajismo, estacionamiento stop-wheels.

Anclaje	Referencia	Embalaje
Anclaje 350 mm	350-047	50
Anclaje 500 mm	511-044	50

Herramienta, ver página 14.



Fijaciones cespèd

Permite la sujeción de cespèd sintético.

Designación	Medida	Referencia	Embalaje
Grapa galva en U	200 x 30 x 160*	10200-044	100
Punta aluminium	Ø 5 x 120 mm	15120-017	100
Arandela verde	Ø 25 mm	10008-047	100

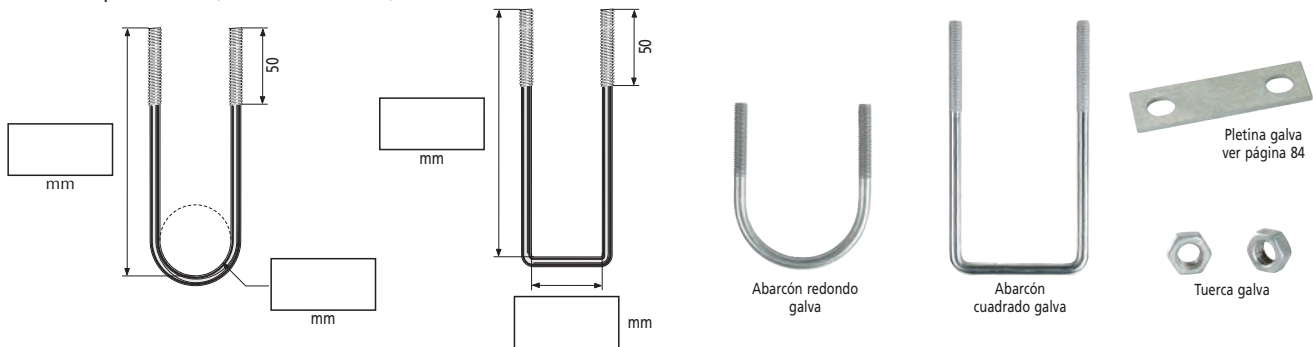
*Otras medidas y formas posibles.



Asemblaje tubos / barras

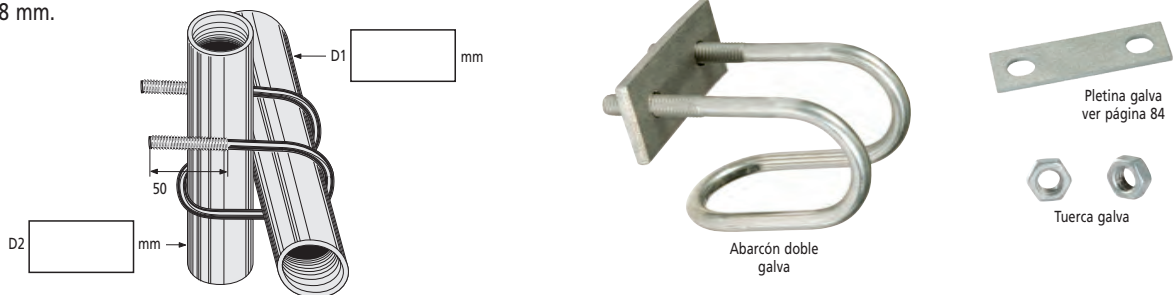
Abarcón simple

El abarcón simple permite la fijación de 2 elementos para la instalación de una estructura. Acero galvanizado. Viene con tuerca. Disponible en 6, 7 u 8 mm. Pletina, consúltenos.



Abarcón doble

El abarcón doble permite fijar dos tubos o dos barras perpendicularmente. Viene con tuerca. Acero galvanizado. Disponible en 8 mm.



Clip tubo

Permite mantener un tubo en el suelo. Acero galvanizado en caliente. Para ser asociado con un anclaje de percusión. Disponer si es posible en una quinconce a lo largo del tubo.

Designación	Para tubo	Referencia	Embalaje
Clip en "U"	$\leq \text{Ø } 32 \text{ mm}$	620001-044	100
Clip abierto	$\leq \text{Ø } 32 \text{ mm}$	32-044	100
Clip de alambre*	$\text{Ø } 42 \text{ mm}$	42-044	100

*Otros diámetros, consultarnos.



Anclaje estándar de percusión

Acero galvanizado en caliente (interior y exterior) según NF EN ISO 1461 (ver página 91).

Con un cuerpo de 17 mm y un cuello de 30 mm. Fácil de poner con un simple martillo, el anclaje de percusión con sus 3 barras de anclaje desplegadas en el suelo, ofrece una resistencia incomparable al desgarro. Gracias a su ojiva de alta resistencia y alta penetración en el suelo, el amarre es adecuado para suelos densos y pedregosos.

Medida	Ref. anclaje	Ref. herram clavado ⁽¹⁾	Ref. mandril ⁽²⁾	Embalaje
350 mm	350-047	130-047	20350-047	50
500 mm	511-044	80-044	20510-047	50
600 mm	611-044	180-044	20610-047	50

