

Accessoires plantes / jardin



Accessoires pour plantes
en pots..... p. 74

Maintien de toiles et bâches..... p. 75

Accessoires de fixations..... p. 76

Assemblage tubes/tiges..... p. 77

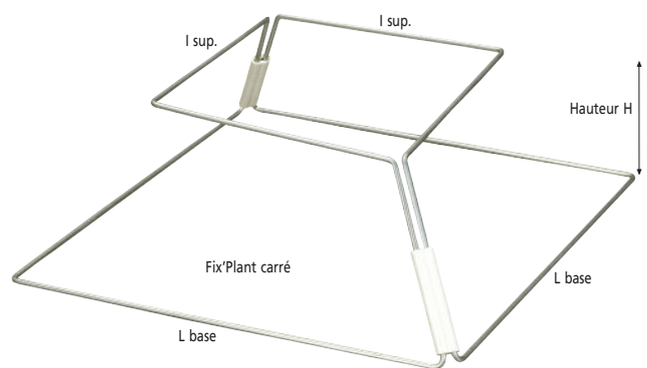
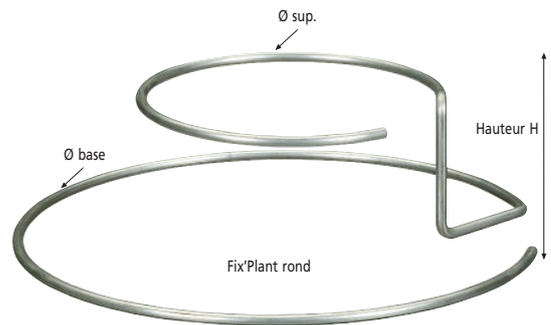
Accessoires pour plantes en pots

BREVETÉ

Fix'Plant

En fil d'acier galvanisé à chaud, le Fix'Plant Fenox, pratique et esthétique, évite aux plantes en pot de basculer à cause du vent.

Désignation	Dim./volume	Réf.	Cond.
Fix'Plant N° 0 rond	H = 90 - Ø sup = 165 Ø base = 260 / 2L	699999-042	50
Fix'Plant N° 1 rond	H = 90 - Ø sup = 180 Ø base = 260 / 2-3L	700000-042	50
Fix'Plant N° 2 rond	H = 90 - Ø sup = 180 Ø base = 310 / 2-3L	700002-042	50
Fix'Plant N° 3 rond	H = 100 - Ø sup = 190 Ø base = 310 / 3-4L	700003-042	50
Fix'Plant N° 4 rond	H = 100 - Ø sup = 200 Ø base = 310 / 4-5L	700004-042	50
Fix'Plant N° 6 carré	H = 140 - l sup = 240 L base = 420 / 7,5L	700006-042	50
Fix'Plant N° 7 carré	H = 165 - l sup = 230 L base = 420 / 7,5L	700007-042	50
Fix'Plant N° 9 carré	H = 150 - l sup = 260 L base = 420 / 10L	700009-042	50
Fix'Plant N° 10 carré	H = 185 - l sup = 250 L base = 420 / 10L	700010-042	50



Fix'plant rond. Scanner pour visionner la vidéo.



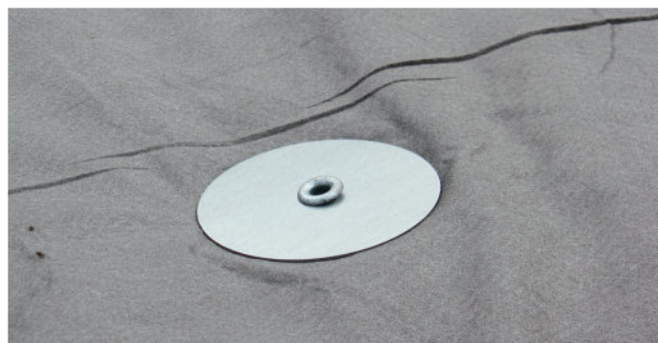
Maintien de toiles et bâches

Disque de maintien

Disque Ø 154 mm, en acier galvanisé Z275, associé à une amarre à percussion. Permet le maintien de toiles de paillage, films ou bâches.

Désignation	Référence	Cond.
Disque Ø 154 x 2 mm	154-044	50
Amarre 350 mm	350-047	50

*Amarre de 500 ou 600 mm, outillages voir page 14.



Fixation d'un géotextile à l'aide de disque et amarre.



Agrafe de maintien

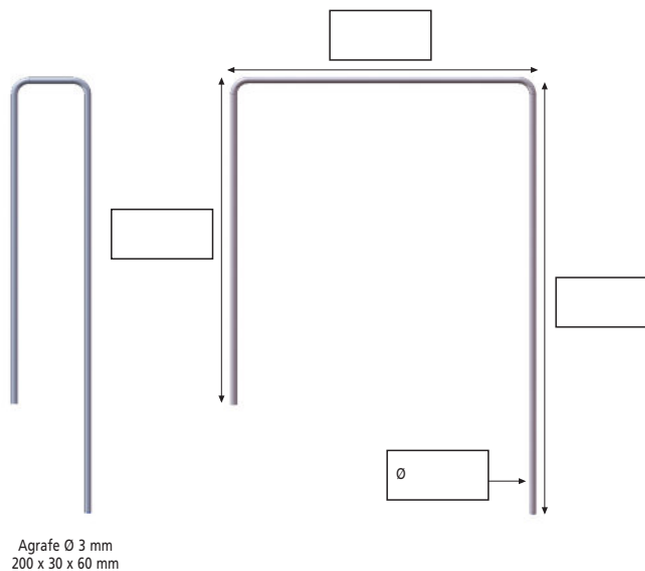
Agrafe en "U" galvanisé à chaud, diamètre 3 ou 5,2 mm permettant le maintien des toiles de paillage géotextile. Fabrication sur mesure, nous indiquer les dimensions (mm).

Désignation	Dimension	Référence	Cond.
Agrafe Ø 3 mm	200 x 30 x 160 mm*	10200-044	??
Agrafe Ø 5,2 mm	sur demande	-	??

*Autres dimensions et formes possibles.



Fixation d'un feutre de protection autour d'un pied d'arbre par agrafes.



Accessoires de fixations

Ancrage des bordures

Nécessite un préperçage de \varnothing 24 mm dans l'élément à poser.
Fixation de bordures et rondins en bois en paysagisme, stop-roues de parking.

Ancrage	Référence	Conditionnement
Amarre 350 mm	350-047	50
Amarre 500 mm	511-044	50

Outillage de pose, voir page 14.

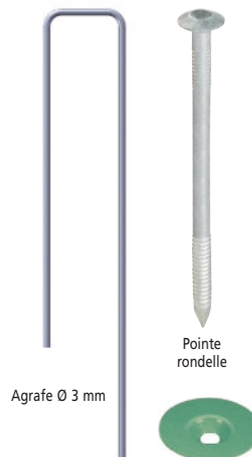


Fixations gazon

Permet le maintien de gazon synthétique.

Désignation	Dimension	Référence	Cond.
Agrafe galva en U	200 x 30 x 160*	10200-044	100
Pointe aluminium	\varnothing 5 x 120 mm	15120-017	100
Rondelle verte	\varnothing 25 mm	10008-047	100

*Autres dimensions et formes possibles.



Bordure acier

Bande de 2 m, en acier galvanisé ou en acier galvanisé prélaqué noir.
Bandes lisses fixées sur des platines, et entre elles, à l'aide de vis autoperceuse P5, réf. 263025-091.

Désignation	Dimension	Réf.	Cond.
Platine d'ancrage brute	200 x 25 x 4 mm	-	???
Bande galvanisée	100 x 1,20 mm	10212-500	???
Bande galvanisée	137 x 1,20 mm	13712-500	???
Bande galvanisée	180 x 1,75 mm	180175-500	???
Bande laquée noir	100 x 1,00 mm	109004-505	???

Autres longueurs de bandes, nous consulter.

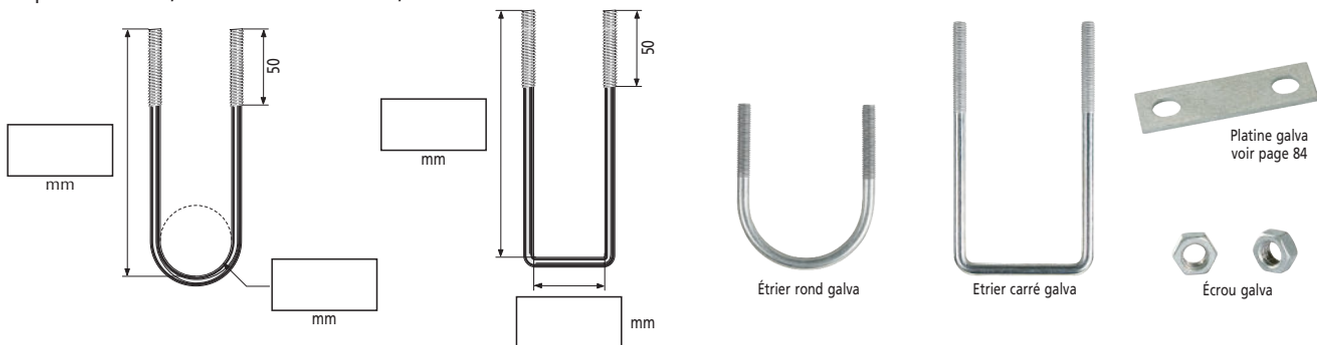
Les tranches des bandes peuvent être coupantes.



Assemblage tubes / tiges

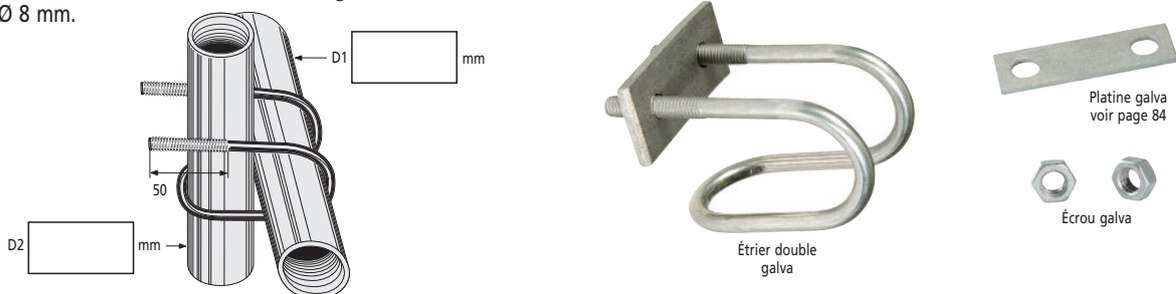
Etrier simple

L'étrier simple permet la fixation de 2 éléments pour la mise en place d'une structure. En acier galvanisé. Livré avec écrou. Disponible en Ø 6, Ø 7 ou Ø 8 mm. Platine, nous consulter.



Etrier double

L'étrier double permet de fixer perpendiculairement deux tubes ou deux rondins de bois. Livré avec écrou. En acier galvanisé. Disponible en Ø 8 mm.



Attache tube

Permet le maintien de tube au sol. En acier galvanisé à chaud. A associer avec une amarre à percussion. A disposer si possible en quinconce le long du tube.

Désignation	Pour tube	Référence	Cond.
Attache en "U"	≤ Ø 32 mm	620001-044	100
Attache ouverte	≤ Ø 32 mm	32-044	100
Attache en fil*	Ø 42 mm	42-044	100

*Autres diamètres, nous consulter.



Amarre standard à percussion

En acier galvanisé à chaud au trempé (intérieur et extérieur) selon la norme NF EN ISO 1461 (voir page 91). Disposant d'un corps de Ø 17 mm et d'une collerette de Ø 30 mm. Facile à poser avec une simple masse, l'amarre à percussion avec ses 3 tiges d'ancrage déployables dans le sol, offre une résistance à l'arrachement incomparable. Grâce à son ogive à haute résistance et haute pénétration dans le sol, l'amarre est adaptée aux sols denses et pierreux.

Longueur	Réf. amarre	Réf. outil enfonc. (1)	Réf. mandrin(2)	Cond.
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

