

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

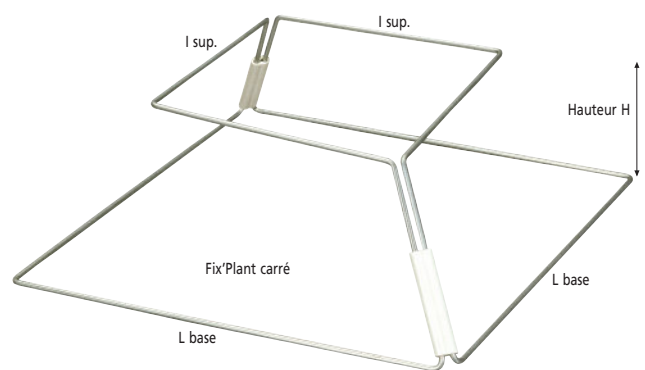
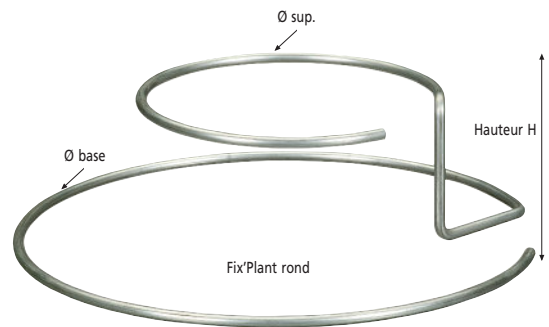
Accessoires pour plantes en pots

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.



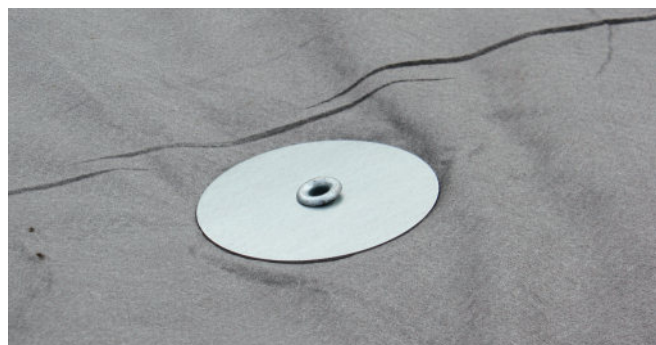
Maintien de toiles et bâches

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

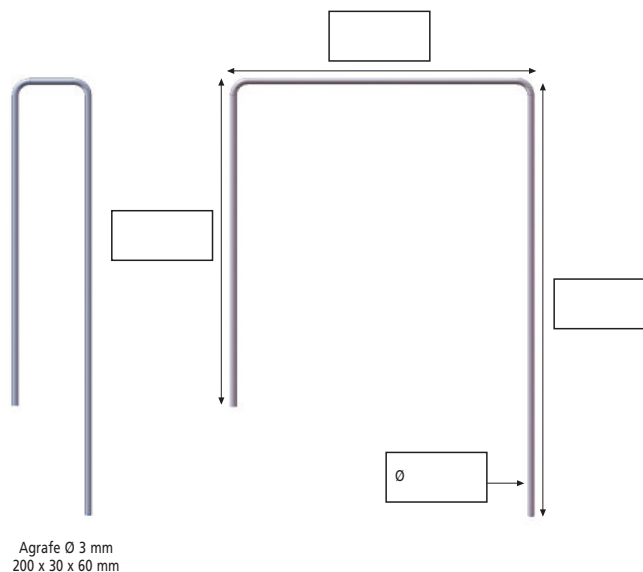
Agrafe en "U" galvanisé à chaud, diamètre 3 ou 5,2 mm permettant le maintien des toiles de paillage géotextile. Fabrication sur mesure, nous indiquer les dimensions (mm).

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 Ø 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.

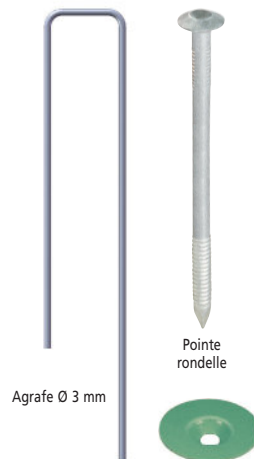


Fixations gazon

Permet le maintien de gazon synthétique.

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

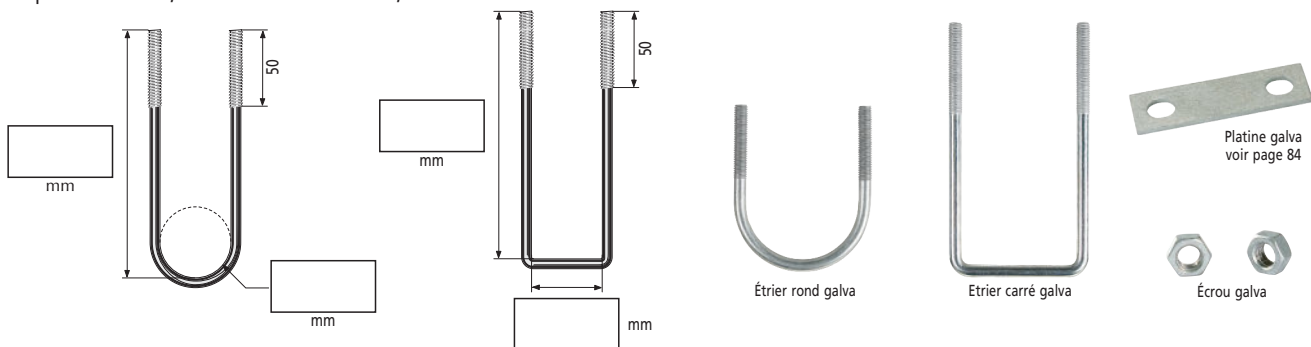
Les tranches des bandes peuvent être coupantes.



Assemblage tubes / tiges

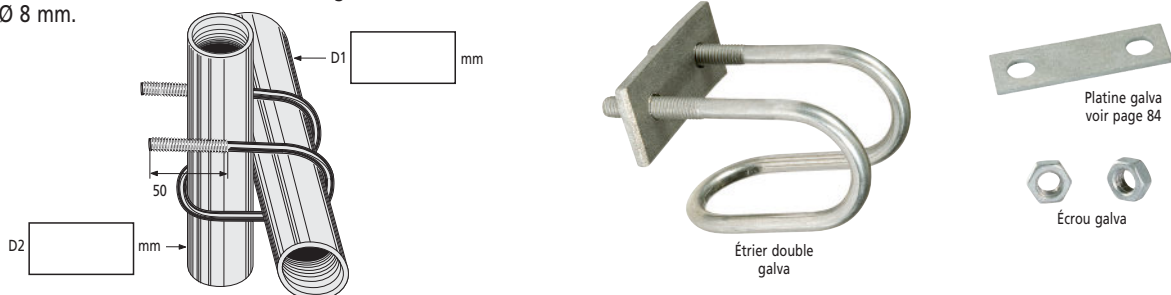
Etrier simple

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

