



*Nouvelle génération de forme octogonale:  
naturellement anti-rotation*

**Collerette TRÈFLE ④**  
Étanchéité

**Fourreau TRÈFLE ③**  
Résiste aux agents corrosifs  
contenus dans les fumiers,  
lisiers, urines, etc...

NIVEAU DALLE BÉTON

**Fourreau TRÈFLE ②**  
de démontage

**Bouchon TRÈFLE ①**  
Empêche la remontée  
du ciment à l'intérieur  
du fourreau

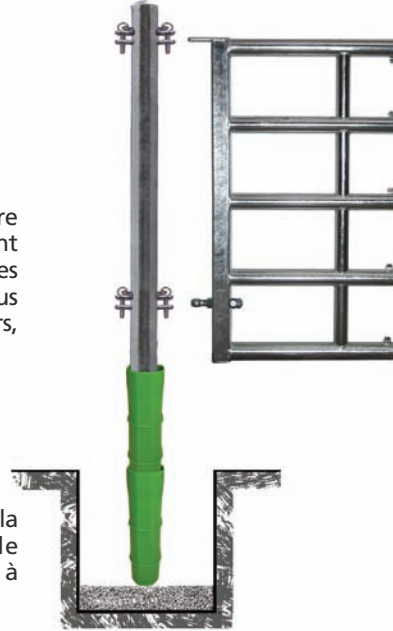
RADIER BÉTON

**Option:**

un 2ème fourreau assure  
la protection en évitant  
le contact direct avec les  
agents corrosifs contenus  
dans les fumiers, lisiers,  
urines, etc...

**Fourreau TRÈFLE :**

en PEHD, résistant à la  
corrosion, permet le  
démontage du poteau à  
tout moment.



Détail goussets  
et platine 8 mm

**POTEAU TRÈFLE :** Breveté et primé à INNOV'SPACE et au SOMMET DE L'ÉLEVAGE.  
Profil exclusif, cumule les avantages du rond et du carré. Plus résistant de par sa  
forme, son acier spécial et son épaisseur de 4 mm réelle.

En Ø 76 mm, 102 mm et 140 mm. Ils peuvent être :

- à sceller nus avec des brides
- ou avec les directions soudées (Ø 102 uniquement)
- sur platine avec brides.



Fourreau TRÈFLE Ø 140  
pour poteaux Ø 140

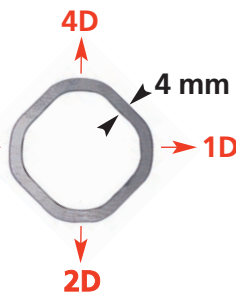


Fourreau TRÈFLE Ø 76  
pour poteaux Ø 76

Il est conseillé de commander 2 fourreaux par poteau (1 de scellement et 1 de protection)

**ATTENTION!** au sens de  
scellement du poteau.

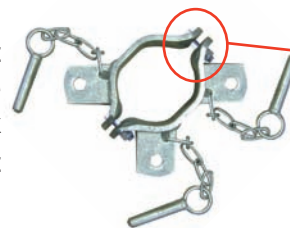
La partie ronde  
indique la direction



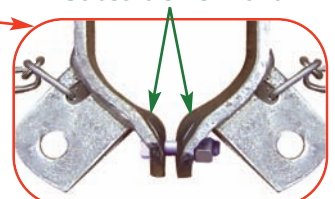
### CE QU'IL FAUT PRÉVOIR

- ① Ne pas sceller les poteaux à l'avance - **Attention au sens du poteau avec ses brides.**
- ② Ne pas oublier de placer les fourreaux de protection sur le poteau **avant le montage.**
- ③ Le fourreau de protection se monte uniquement sur les poteaux à sceller et non sur les versions platines.

**BRIDES TRÈFLE :** En acier spécial de 60 x 8 mm d'épaisseur avec  
côte de renfort : serrage parfait anti-rotation. L'utilisation de  
brides permet tout réglage en hauteur. Existent pour poteaux  
Ø 102 mm, 140 mm et 76 mm en 1, 2, 3 et 4 directions avec  
chaînettes attenantes.



Côtes de renfort



FERRURES



CHAPE DOUBLE



CHAPE SIMPLE

TOUS NOS PRODUITS SONT GALVANISÉS À CHAUD APRÈS FABRICATION