

# T12

Tuteurs en Acier

à profils ouverts

[Retour vers le site](#)

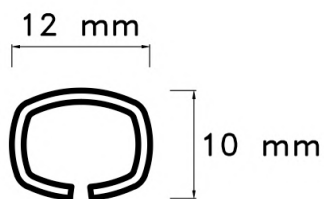
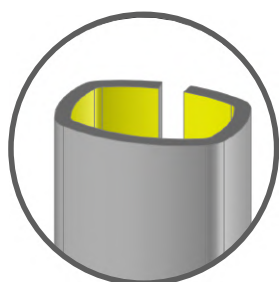
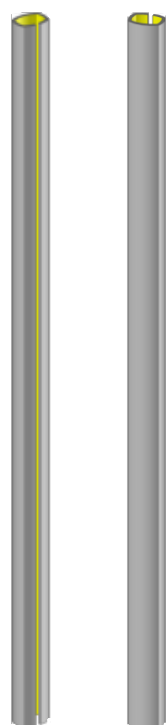


# SLPA

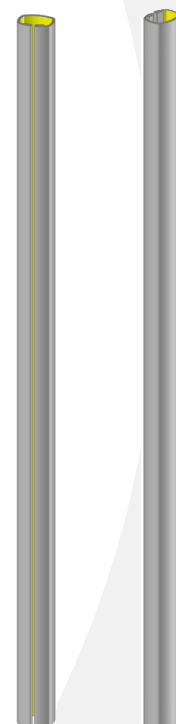
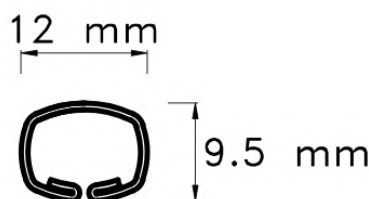
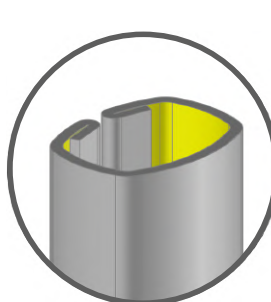
INDUSTRIE & AGROFOURNITURES



## T12 1 et 1,2 mm

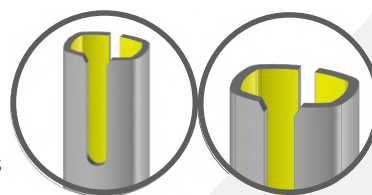


## T12 0,6 et 0,7 mm



### Ses spécificités :

- Développé de 29 mm
- 2 formes de profils selon l'épaisseur :
  - simple pour épaisseurs de 1 et 1,2 mm (vues de gauche)
  - à bords repliés pour épaisseurs de 0,6 et 0,7 mm (vues de droite)
- 2 largeurs d'encoches au sommet du tuteur selon l'épaisseur des fils
- Parfaitement adapté à la Taille Rase de Précision\*



Exemple d'encoche pour fils jusqu'à 3,5 mm à la demande

### Les atouts du tuteur T12 :

- Forme de tube ouvert permettant l'écoulement de l'eau
- Tuteur multifonctionnel et facile à poser
- Léger, maniable et économique
- Garantie de résistance et de longévité

### Composez votre propre produit

Longueur	Min 0,5 m à Max 1,5 m
Matière	S250GD
Revêtement	Z275 (NF EN 10142)
Épaisseur	1 ou 1,2 mm // 0,6 ou 0,7 mm
Conditionnement	en lot de 1500 (Possibilité de sous balots à la demande)
Encoche	à la demande pour fils jusqu'à 3,5 mm

### Pourquoi l'acier ?



Personnalisation



Résistance



Maniabilité



Longue durée de vie



Meilleure productivité



Eco-compatible



100% recyclable

