

Clip bord de tôle épaisseur 2-7 mm Ø 6-9 mm en acier trempé (x 100)



Caractéristiques

Longueur (mm) : **17**
 Largeur (mm) : **12**
 Ø tube (mm) : **6-9**
 Épaisseur support (mm) : **2-7**
 Conditionnement par boîte : **100**

Avantages

- Polyvalent : s'adapte à différents supports.
- Montage simple et rapide.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Détails techniques

Acier zingué avec protection anticorrosion.
 Tenue aux températures (°C) : +150.
 Tenue aux brouillards salins avant rouille rouge (h) : 408.

Conseils

Ne pas ouvrir manuellement le clip pour y insérer le tube (risque de déformation).

Application(s)

Fixation de tubes ou câbles électriques par grip sur l'aile de fer H ou I en charpente métallique.
 Suspension sur poutres IPN/IPE.

Mode d'utilisation

1. Pousser simplement le tube dans le clip.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Boîte plastique

Hauteur (cm) : 7
 Longueur (cm) : 18,8
 Profondeur (cm) : 12,3
 Poids net (kg) : 0,25
 Poids brut (kg) : 0,397



Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 21
 Longueur (cm) : 39
 Profondeur (cm) : 28
 Poids net (kg) : 2,5
 Poids brut (kg) : 4,361



x 10.00

Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 120
 Longueur (cm) : 120
 Profondeur (cm) : 80
 Poids net (kg) : 100
 Poids brut (kg) : 196,44



x 400.00