

# Clip bord de tôle épaisseur 2-7 mm Ø 15-21 mm en acier trempé (x 100)



## Caractéristiques

Longueur (mm) : **23**  
 Largeur (mm) : **12**  
 Ø tube (mm) : **15-21**  
 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) : 7,1  
 Longueur (cm) : 18,8  
 Profondeur (cm) : 12,3  
 Poids net (kg) : 0,476  
 Poids brut (kg) : 0,623



### Surconditionnement 1



#### Carton

Hauteur (cm) : 21  
 Longueur (cm) : 39  
 Profondeur (cm) : 28  
 Poids net (kg) : 4,76  
 Poids brut (kg) : 6,621

x 10.00



### Surconditionnement 2



#### Palette

Hauteur (cm) : 120  
 Longueur (cm) : 120  
 Profondeur (cm) : 80  
 Poids net (kg) : 190,4  
 Poids brut (kg) : 286,84



x 400.00