

Support multi-fonction pour chemins de câbles (x20)

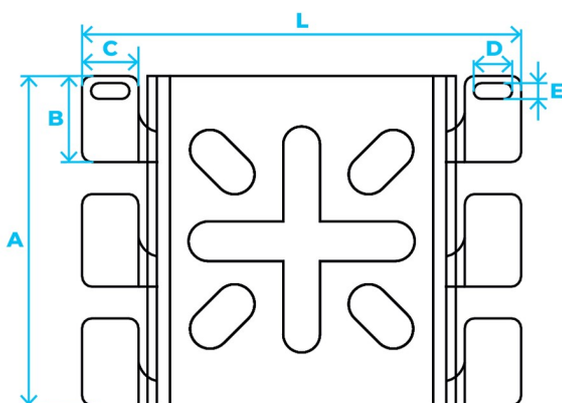


Caractéristiques

L (mm) : **87**
 A (mm) : **66**
 B (mm) : **17.5**
 C (mm) : **11**
 D (mm) : **8**
 E (mm) : **3**
 Épaisseur (mm) : **2**
 Largeur maximum de dalles fil (mm) : **100**
 Résistance à la traction (daN*) : **100**
 Conditionnement par boîte : **20**
 Code fournisseur article : **680**

Avantages

- Une pièce, trois utilisations !



INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Détails techniques

Acier pré-galvanisé (EN10346).

■ Application(s)

S'utilise :

- En support mural pour dalles fil.
- En support pour boîte de dérivation.
- En support au sol pour le passage des chemins de câbles en faux plancher.

■ Mode d'utilisation

1. S'accroche directement aux chemins de câbles à l'aide des griffes.
2. Blocage par tournevis.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



■ Carton

Hauteur (cm) : 16
 Longueur (cm) : 12
 Profondeur (cm) : 11,5
 Poids net (kg) : 1,705
 Poids brut (kg) : 1,755



■ Surconditionnement 1



■ Carton

Hauteur (cm) : 26
 Longueur (cm) : 33
 Profondeur (cm) : 26
 Poids net (kg) : 15
 Poids brut (kg) : 13,76

x 8



■ Surconditionnement 2



■ Palette

Hauteur (cm) : 80
 Longueur (cm) : 120
 Profondeur (cm) : 81
 Poids net (kg) : 360
 Poids brut (kg) : 330



x 192