

RACCORDES

Raccord de fourrure 45

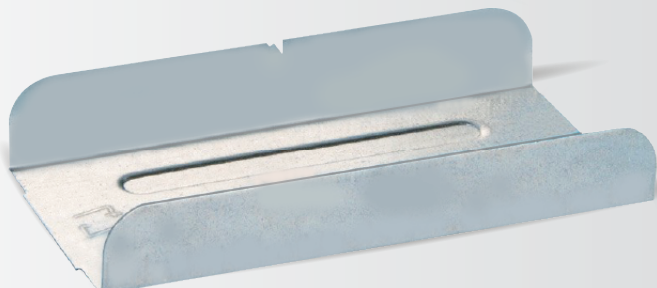
Caractéristiques techniques :

► Composition :

Matière : Acier galvanisé.

► Dimensions :

- Longueur : 90 mm
- Largeur : 46 mm
- Hauteur : 15 mm
- Poids (Kg) : 0,025



► Conditionnement :

- Emballage type : Boite.
- Emballage poids (Kg) : 1,30
- Nombre de pièces/boîte : 50

Description :

Elément en acier galvanisé spécialement adaptée aux côtes intérieures de la fourrure F45.

Application :

Raccord assurant le lien entre 2 fourrures dans le montage d'un faux plafond.

Utilisation :

- Poser le raccord de fourrure entre deux fourrures.
- Insérer le raccord de fourrure dans l'extrémité de la fourrure.
- Passer la 2^{ème} fourrure sous le raccord de fourrure.

Références techniques :

Conforme à la norme EN 13964 et au DTU 25,41 .

RACCORDES

Raccord de fourrure 45

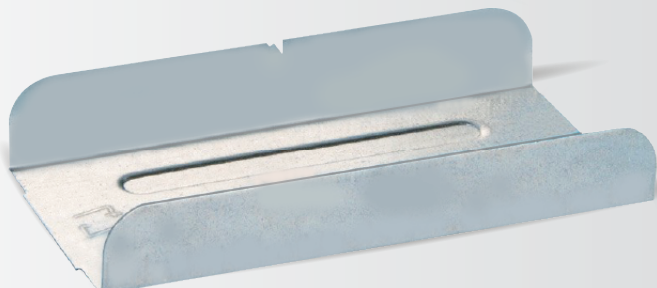
Caractéristiques techniques :

► Composition :

Matière : Acier galvanisé.

► Dimensions :

- Longueur : 90 mm
- Largeur : 46 mm
- Hauteur : 15 mm
- Poids (Kg) : 0,025



► Conditionnement :

- Emballage type : Boite.
- Emballage poids (Kg) : 1,30
- Nombre de pièces/boîte : 50

Description :

Elément en acier galvanisé spécialement adaptée aux côtes intérieures de la fourrure F45.

Application :

Raccord assurant le lien entre 2 fourrures dans le montage d'un faux plafond.

Utilisation :

- Poser le raccord de fourrure entre deux fourrures.
- Insérer le raccord de fourrure dans l'extrémité de la fourrure.
- Passer la 2^{ème} fourrure sous le raccord de fourrure.

Références techniques :

Conforme à la norme EN 13964 et au DTU 25,41 .