

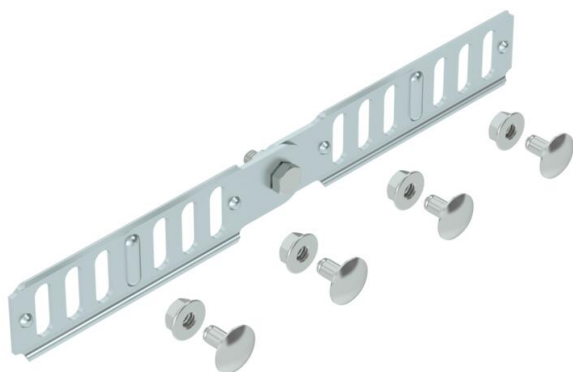
Fiche technique

Raccord articulé FS

Référence: 7082002



Éclisse articulée pour chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 35 mm.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



St

Acier

FS

galvanisé par bande

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 7082002 |
| Type | RGV 35 FS |
| Désignation 1 | Eclisse articulée |
| Désignation 2 | pour dalle perforée |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 35x240 |
| Couleur | zinc |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé par bande |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 10 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 11 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,3981 kg CO2e / 1 Pièce |

Fiche technique

Raccord articulé FS

Référence: 7082002



Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Dimensions | 234 x 31 |
| Longueur | 234 mm |
| Largeur | 23 mm |
| Hauteur | 35 mm |
| Hauteur | 1 in |
| Épaisseur de tôle | 2 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------|
| Modèle | Raccord droits |
| Maintien en fonction | non |
| Convient pour un chemin de câbles en treillis | non |
| Convient pour une échelle à câbles | non |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Convient pour hauteur du système de support de câbles | 35 mm |
| Raccord articulé horizontal | non |
| Raccord articulé vertical | oui |
| Acier inoxydable, teint | non |
| Type de raccordement | Éclisse droite |