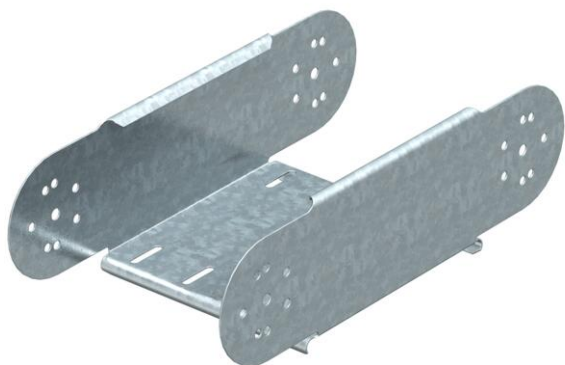


Fiche technique

Élément de coude articulé, vertical 110 FT

Référence: 7077106



Élément de coude articulé, vertical, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.
Les raccords articulés RGV 110 doivent être commandés séparément.

CE

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence | 7077106 |
| Type | RGBEV 110 FT |
| Désignation 1 | Élément de coude articulé |
| Désignation 2 | vertical |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 110x100 |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface | DIN EN ISO 1461 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 103,4 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Dimensions

| | |
|-------------------|--------|
| Largeur | 100 mm |
| Largeur | 4 in |
| Hauteur | 110 mm |
| Hauteur | 4 in |
| Épaisseur de tôle | 1 mm |
| Cote B | 100 mm |

Fiche technique

Élément de coude articulé, vertical 110 FT

Référence: 7077106



Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------------------|
| Courbe (angle) | Réglable |
| Version du connecteur | sans raccord |
| Forme de construction | Élément de coude articulé |
| Sécurité de fonctionnement | non |
| Perforation de montage dans le fond | non |
| Schéma de perçage NATO | non |
| Changement de direction | vertical concave / convexe |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Perforation latérale | non |
| Modèle longue portée | non |
| Type de raccord du système de chemin de câble | vissé |