

Fiche technique

Coude à 90° 110 FS

Référence: 6312330



Coude à 90°, horizontal, pour toutes les échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 110 mm.

Nous recommandons de prévoir des supports supplémentaires au niveau des pièces de forme pour une plus grande stabilité.



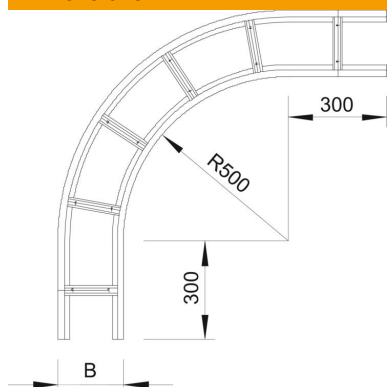
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Référence | 6312330 |
| Type | WLB 90 112 FS |
| Désignation 1 | Coude à 90° |
| Désignation 2 | pour EAC longue portée 110 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 110x200 |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé sendzimir |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 881,8 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Dimensions



| | |
|---------|--------|
| Largeur | 200 mm |
| Hauteur | 110 mm |
| Cote B | 200 mm |
| Cote R | 200 mm |

Fiche technique

Coude à 90° 110 FS

Référence: 6312330



Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Courbe (angle) | 90° |
| Modèle d'échelons | Profilé non perforé |
| Sécurité de fonctionnement | non |
| Changement de direction | horizontal |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Perforation latérale | non |
| Modèle longue portée | oui |
| Épaisseur de longeron | 2 mm |