

Fiche technique

Té de dérivation 110 FS

Référence: 6312640



Té, 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.



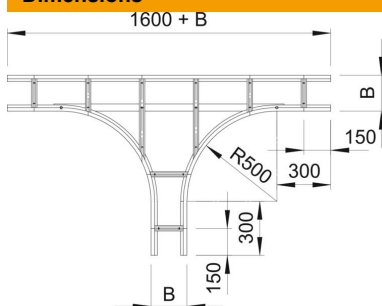
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Référence | 6312640 |
| Type | WLT 1130 FS |
| Désignation 1 | Té de dérivation |
| Désignation 2 | pour EAC longue portée 110 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 110x300 |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé sendzimir |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 1927 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Dimensions



| | |
|---------|--------|
| Largeur | 300 mm |
| Hauteur | 110 mm |
| Cote B | 300 mm |
| Cote R | 500 mm |

Fiche technique

Té de dérivation 110 FS

Référence: 6312640



Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Modèle des échelons | Profilé non perforé |
| Modèle de longeron latéral | Profilé plat |
| Forme de construction | Dérivation symétrique |
| Maintien en fonction | non |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Modèle longue portée | oui |
| Épaisseur du longeron | 2 mm |