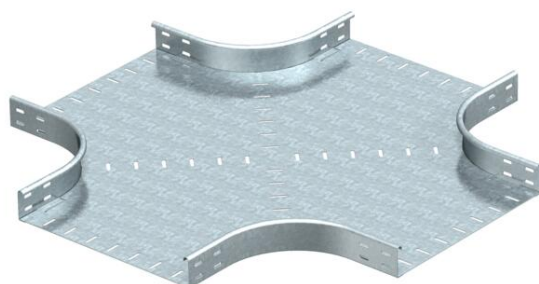


Fiche technique

Croix 60 FT

Référence: 7113609



Croix, horizontale, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.

Élément préformé, modèle rond. Le rayon intérieur de l'élément préformé est de 150 mm. Tous les côtés sont conçus pour la même largeur de chemins de câbles.

Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.



St

acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence | 7113609 |
| Type | RK 660 FT |
| Désignation 1 | Croix |
| Désignation 2 | horizontal, version ronde |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x600 |
| Coloris | zinc |
| 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 | 1370 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

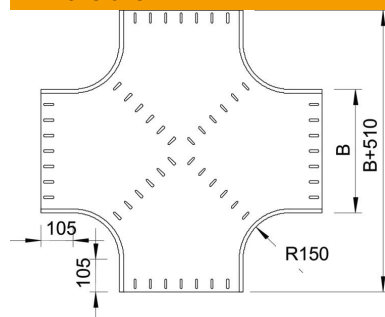
Fiche technique

Croix 60 FT

Référence: 7113609



Dimensions



| | |
|---------|--------|
| Largeur | 600 mm |
| Largeur | 24 in |
| Hauteur | 60 mm |
| Hauteur | 2 in |
| Cote B | 600 mm |
| Cote R | 150 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|------------|
| Courbe (angle) | 90° |
| Sécurité de fonctionnement | non |
| Épaisseur de matériau de la tôle de fond | 1,5 mm |
| Changement de direction | horizontal |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Modèle longue portée | non |
| Type de raccord du système de chemin de câble | vissé |
| Épaisseur de longeron | 1,25 mm |