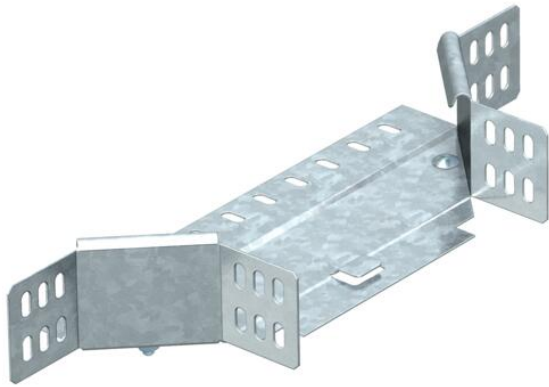


Fiche technique

Dérivation à monter 60 FS

Référence: 6040438



Dérivation à monter pour montage horizontal et vertical. Pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.

La pièce préformée est livrée en pièces non assemblées. Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



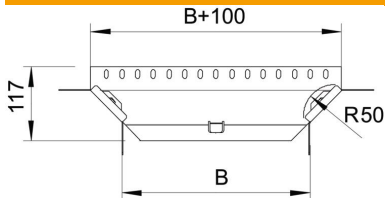
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Référence | 6040438 |
| Type | RAA 620 FS |
| Désignation 1 | Dérivation |
| Désignation 2 | avec 2 éclisses coudées |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x200 |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé sendzimir |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 53,1 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Dimensions



| | |
|---------|--------|
| Largeur | 200 mm |
| Largeur | 8 dans |
| Hauteur | 60 mm |
| Hauteur | 2 dans |
| Cote B | 200 mm |
| Cote R | 50 mm |

Fiche technique

Dérivation à monter 60 FS

Référence: 6040438



Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------|
| Courbure (angle) | 90° |
| Version du connecteur | raccord fourni |
| Maintien en fonction | oui |
| Épaisseur de matériau de la tôle de fond | 1 mm |
| Schéma de perçage NATO | non |
| Changement de direction | horizontal |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Modèle longue portée | non |
| Type de raccord du système de chemin de câble | vissé |
| Épaisseur du longeron | 1,25 mm |