

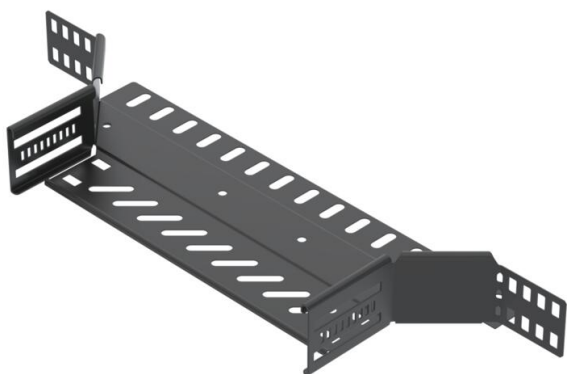
Fiche technique

Dérivation à monter 60, noire

Référence: 7121864



Dérivation à monter, pièce de forme pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 60 mm. Revêtement noir.



St

Acier

P135

PES135 - polyester

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 7121864 |
| Typee | RAA 630 FSK SW |
| Désignation 1 | Dérivation |
| Désignation 2 | pour chemin de câbles |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x300 |
| Couleur | noir profond; RAL 9005 |
| Matériau | Acier |
| Surface | PES135 - polyester |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 49,9 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,0889 kg CO2e / 1 Pièce |

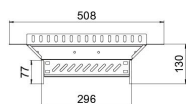
Fiche technique

Dérivation à monter 60, noire

Référence: 7121864



Dimensions



| | |
|---------|--------|
| Largeur | 300 mm |
| Hauteur | 60 mm |
| Cote B | 300 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------|
| Largeur de départ | 300 mm |
| Version du connecteur | raccord intégré |
| Maintien en fonction | oui |
| Épaisseur de matériau de la tôle de fond | 0,8 mm |
| Modèle longue portée | non |
| Nombre de vis recommandé | 14 St. |
| Épaisseur de longeron | 1,25 mm |