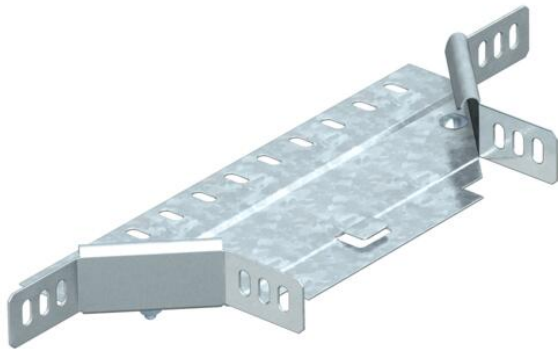


Fiche technique

Dérivation à monter 35 FT

Référence: 7120311



Dérivation pour une utilisation horizontale et verticale. Pour tous les types de chemins de câbles avec une hauteur d'aile de 35 mm. La pièce de forme est livrée en pièces détachées. Matériel de fixation fourni, en quantités nécessaires.



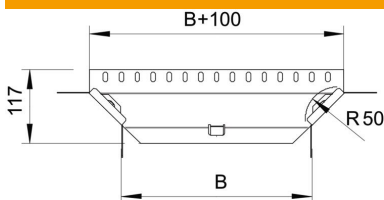
St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	7120311
Type	RAA 330 FT
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	avec 2 éclisses coudées
Fabricant	OBO
Dimension	35x300
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	55 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Largeur	300 mm
Largeur	12 in
Hauteur	35 mm
Hauteur	1 in
Cote B	300 mm
Cote R	50 mm

Fiche technique

Dérivation à monter 35 FT

Référence: 7120311



Caractéristiques techniques

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