

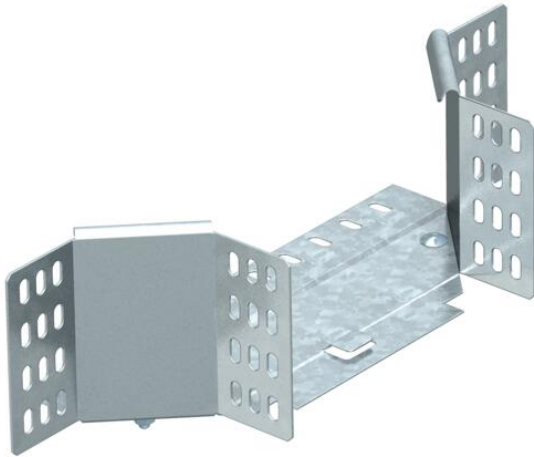
Fiche technique

Dérivation à monter 110 FS

Référence: 7002637



Dérivation à monter pour montage horizontal et vertical. Pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 110 mm.
La pièce de forme est livrée en pièces détachées. Matériel de fixation fourni, en quantités nécessaires.



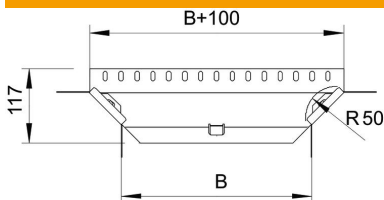
St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7002637
Typee	RAA 110 FS
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	avec 2 éclisses soudées
Fabricant	OBO
Dimension	110x100
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	45 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Largeur	100 mm
Largeur	4 in
Hauteur	110 mm
Hauteur	4 in
Cote B	100 mm
Cote R	50 mm

Fiche technique

Dérivation à monter 110 FS

Référence: 7002637



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