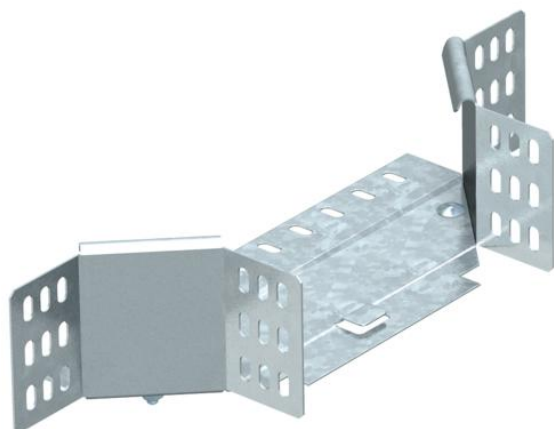


Fiche technique

Dérivation à monter 85 FS

Référence: 7002475



Dérivation à monter pour montage horizontal et vertical. Pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 85 mm.
La pièce préformée est livrée en pièces non assemblées.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



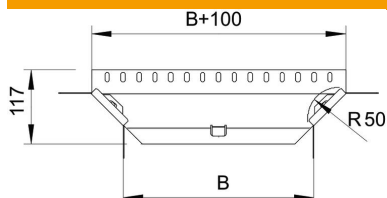
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	7002475
Type	RAA 810 FS
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	avec 2 éclisses coudées
Fabricant	OBO
Dimension	85x100
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	40 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Largeur	100 mm
Largeur	4 in
Hauteur	85 mm
Hauteur	3 in
Cote B	100 mm
Cote R	50 mm

Fiche technique

Dérivation à monter 85 FS

Référence: 7002475



Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Version du connecteur	raccord fourni
Sécurité de fonctionnement	non
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 de longeron	1,25 mm