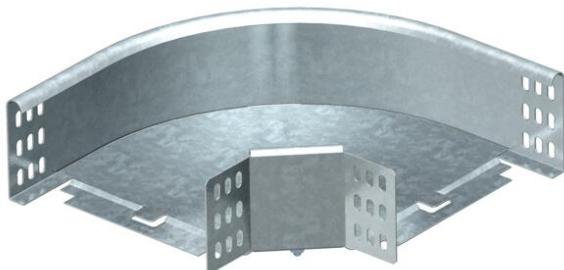


Fiche technique

Coude à 90° 85 FS

Référence: 7001800

OBO
BETTERMANN



Coude à 90°, horizontal, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 85 mm.
La pièce préformée est livrée en pièces non assemblées.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



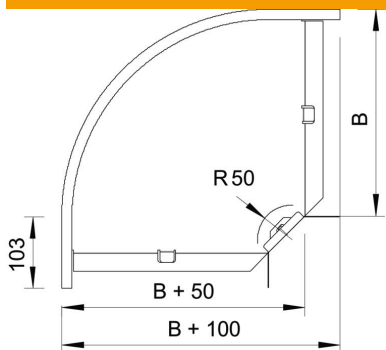
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	7001800
Type	RB 90 830 FS
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	horizontal, + éclisse coudée
Fabricant	OBO
Dimension	85x300
Coloris	zinc
Matériaux	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	180 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Largeur	300 mm
Largeur	12 dans
Hauteur	85 mm
Hauteur	3 dans
Cote B	300 mm
Cote R	50 mm

Fiche technique

Coude à 90° 85 FS

Référence: 7001800



Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	90°
Version du connecteur	raccord fourni
Maintien en fonction	non
Perforation de montage dans le fond	non
Schéma de perçage NATO	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé