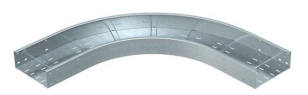
Fiche technique Coude à 90° 110 FS

Référence: 6098320





Coude à 90°, horizontal, pour tous les chemins de câbles longue portée d'une hauteur latérale de 110 mm.

Nous recommandons de prévoir des supports supplémentaires au niveau des pièces de forme pour une plus grande stabilité.



St

acier

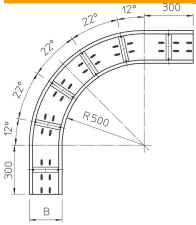
FS

galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	6098320
Туре	WRB 90 160 FS
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour CDC longue portée 110
Fabricant	OBO
Dimension	110x600
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	2234 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Largeur	600 mm
	110 mm
Épaisseur de tôle	2 mm
Cote B	600 mm

Fiche technique Coude à 90° 110 FS





Caractéristiques techniques			
Courbe (angle)	90°		
Version du connecteur	sans raccord		
Perforation de montage dans le fond	oui		
Changement de direction	horizontal		
Acier inoxydable, décapé	non		
Perforation latérale	non		
Modèle longue portée	oui		
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé		