

Fiche technique

Coude à 90° 110 FT

Référence: 6312446

OBO
BETTERMANN



Coude à 90°, horizontal, pour toutes les échelles à câbles longue portée d'une hauteur d'aile de 110 mm.
Pour améliorer encore la stabilité, il convient de prévoir des supports au niveau des pièces de forme.

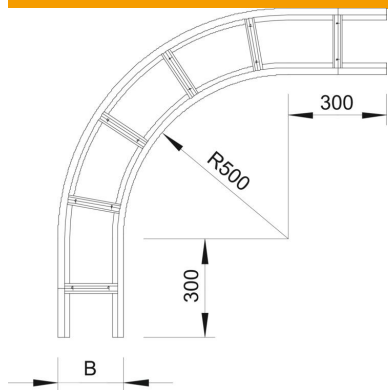


St Acier
FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6312446
Typee	WLB 90 113 FT
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour EAC longue portée 110
Fabricant	OBO
Dimension	110x300
Couleur	zinc
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	1016 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	22,2794 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	300 mm
Hauteur	110 mm
Cote B	300 mm
Cote R	300 mm

Fiche technique

Coude à 90° 110 FT

Référence: 6312446



Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Modèle des échelons	Profilé non perforé
Maintien en fonction	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, teint	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	oui
Épaisseur de longeron	2 mm