

Fiche technique

Coude à 90° 110 FT

Référence: 6312438



St	acier
FT	galvanisé à chaud par trempage

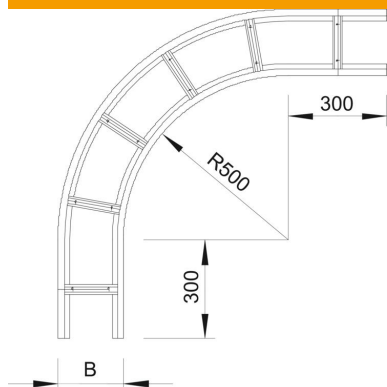
Coude à 90°, horizontal, pour toutes les échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 110 mm.

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

Données de base

Référence	6312438
Type	WLB 90 112 FT
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour EAC longue portée 110
Fabricant	OBO
Dimension	110x200
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	926,8 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	21,1422 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	200 mm
Hauteur	110 mm
Cote B	200 mm
Cote R	200 mm

Fiche technique

Coude à 90° 110 FT

Référence: 6312438



Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Modèle d'échelons	Profilé non perforé
Sécurité de fonctionnement	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	oui
Épaisseur de longeron	2 mm