

# Fiche technique

Coude à 90° 110 FT

Référence: 6312454



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.

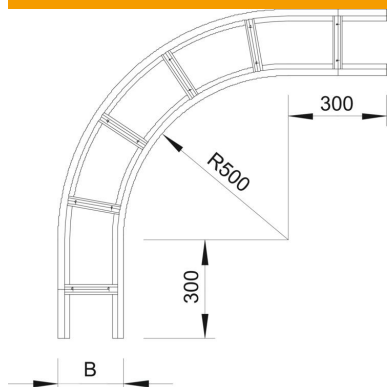


St	Acier
FT	galvanisé à chaud par trempage

## Données de base

Référence	6312454
Typee	WLB 90 114 FT
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour EAC longue portée 110
Fabricant	OBO
Dimension	110x400
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	1107,3 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	23,4287 kg CO2e / 1 Pièce

## Dimensions



Largeur	400 mm
Hauteur	110 mm
Cote B	400 mm
Cote R	400 mm

# Fiche technique

Coude à 90° 110 FT

Référence: 6312454



## 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