

Fiche technique

Coude à 90° 110 A2

Référence: 6312543



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.



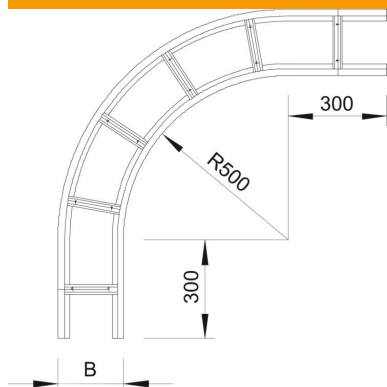
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

Référence	6312543
Type	WLB 90 114 A2
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour EAC longue portée 110
Fabricant	OBO
Dimension	110x400
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	1052,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	52,0518 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 A2

Référence: 6312543



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