

# Fiche technique

## Coude à 90° 160 FS

Référence: 6229336



Coude à 90° pour tous les types d'échelles à câbles longue portée d'une hauteur d'aile de 160 mm.  
Pour améliorer encore la stabilité, il convient de prévoir des supports au niveau des pièces de forme.



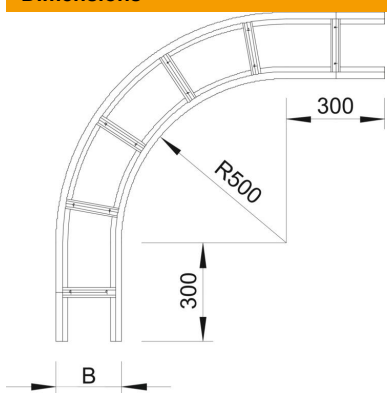
St Acier

FS galvanisé par bande

### Données de base

Référence	6229336
Typee	WLB 90 162 FS
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour EAC longue portée 160
Fabricant	OBO
Dimension	160x200
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	1145 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	29,8743 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions



Largeur	200 mm
Hauteur	160 mm
Cote B	200 mm
Cote R	200 mm

# Fiche technique

## Coude à 90° 160 FS

Référence: 6229336



### Caractéristiques techniques

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