

# Fiche technique

## Coude vertical à 90° convexe 160 FT

Référence: 6230733



Coude vertical à 90° pour tous les types d'échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 160 mm.  
Nous recommandons de prévoir des supports supplémentaires au niveau des pièces de forme pour une plus grande stabilité.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6230733
Type	WLBF 90 163 FT
Désignation 1	Coude vertical convexe à 90°
Désignation 2	pour EAC longue portée 160
Fabricant	OBO
Dimension	160x300
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	1335 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	33,8259 kg CO2e / 1 Pièce

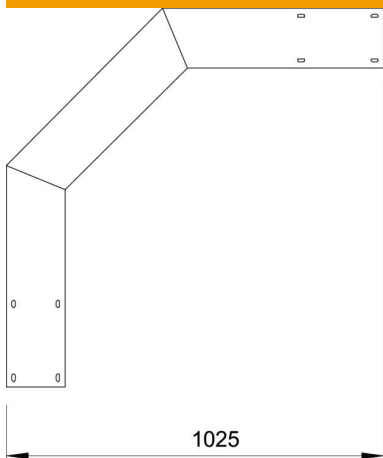
# Fiche technique

## Coude vertical à 90° convexe 160 FT

Référence: 6230733



### Dimensions



Largeur	300 mm
Hauteur	160 mm
Cote B	300 mm
Cote R	300 mm

### Caractéristiques techniques

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