

# Fiche technique

## Coude à 90° 110 FS

Référence: 6225126



Coude à 90° horizontal avec échelon soudée pour tous les types d'échelles à câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.  
Les éclisses doivent être commandées séparément en quantité requise.



St Acier

FS galvanisé par bande

### Données de base

Référence	6225126
Typee	LB 90 1140 R3 FS
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	110x400
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	488 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	12,7241 kg CO2e / 1 Pièce

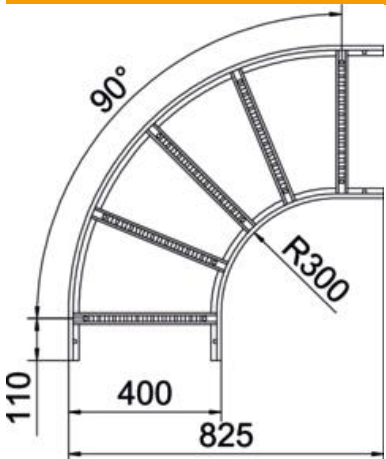
# Fiche technique

## Coude à 90° 110 FS

Référence: 6225126

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



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

### Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Modèle des échelons	Profilé perforé
Modèle de longeron latéral	profilé plat
Version du connecteur	sans raccord
Maintien en fonction	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, teint	non
À charnière	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Épaisseur de longeron	1,5 mm