

# Fiche technique

## Coude à 90° 110 FS

Référence: 6225124

**OBO**  
BETTERMANN

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.



CEUK  
CA 110

St Acier

FS galvanisé par bande

### Données de base

Référence	6225124
Typee	LB 90 1130 R3 FS
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	110x300
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	403,95 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	10,656 kg CO2e / 1 Pièce

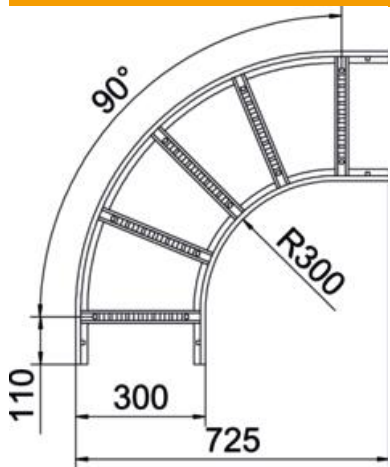
# Fiche technique

## Coude à 90° 110 FS

Référence: 6225124

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Largeur	300 mm
Hauteur	110 mm
Cote B	300 mm
Cote R	300 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