

Fiche technique

Coude à 90° 60 FS

Référence: 6225046

OBO
BETTERMANN

Coude à 90° horizontal avec traverse soudée pour tous les types d'échelles à câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.
Les raccords doivent être commandés séparément en quantité nécessaire.



CE UK
CA 60

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6225046
Type	LB 90 640 R3 FS
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	60x400
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	368,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	9,4713 kg CO2e / 1 Pièce

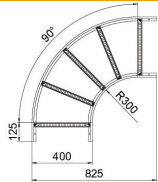
Fiche technique

Coude à 90° 60 FS

Référence: 6225046

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	400 mm
Hauteur	60 mm
Cote B	400 mm
Cote R	400 mm

Caractéristiques techniques

Courbure (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, décapé	non
À charnière	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Épaisseur du longeron	1,5 mm