

Fiche technique

Coude à 90° 60 A2

Référence: 6225086



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



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

Référence	6225086
Type	LB 90 640 R3 A2
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	horizontal pr échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	60x400
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	373,4 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	20,3106 kg CO2e / 1 Pièce

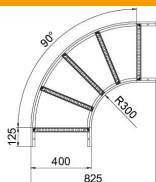
Fiche technique

Coude à 90° 60 A2

Référence: 6225086



Dimensions



Largeur	400 mm
Hauteur	60 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