

Fiche technique

Coude vertical à 90°, descendant 60 A2

Référence: 7007159



Coude vertical à 90°, descendant, pour tous les types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 60 mm.

Le coude vertical descendant emboîté et vissé sur l'extrémité du chemin de câbles.

Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

Référence	7007159
Type	RBV 630 F A2
Désignation 1	Coude vertical à 90°
Désignation 2	convexe
Fabricant	OBO
Dimension	60x300
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	107 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Coude vertical à 90°, descendant 60 A2

Référence: 7007159



Dimensions



Largeur	300 mm
Largeur	12 dans
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 dans
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	300 mm

Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	90°
Version du connecteur	sans raccord
Maintien en fonction	non
Perforation de montage dans le fond	non
Schéma de perçage NATO	non
Changement de direction	vertical descendant
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé