Fiche technique

Coude vertical à 90°, convexe 110 FS

Référence: 7007358





Coude vertical à 90°, modèle convexe, pour tous les types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 110 mm.

Le coude vertical est emboîté et vissé sur l'extrémité du chemin de câbles. Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.

 ϵ

St

acier

FS

galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	7007358
Туре	RBV 130 F FS
Désignation 1	Coude vertical à 90°
Désignation 2	convexe
Fabricant	ОВО
Dimension	110x300
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	141,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Coude vertical à 90°, convexe 110 FS





Dimensions Largeur 300 mm 12 dans Largeur Hauteur 110 mm 0000 0000 0000 0000 7×15 Hauteur 4 dans Épaisseur de tôle 1 mm Cote B 300 mm 90 R120 90 20

Caractér	istiques 1	techni	ques
----------	------------	--------	------

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