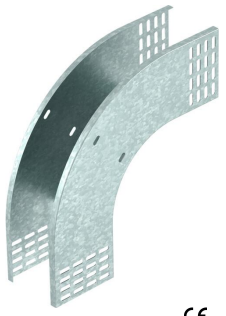
Fiche technique

Coude vertical à 90° convexe 110 FT

Référence: 7007474





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

CE

acier

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

	<u>, </u>
Référence	7007474
Туре	RBV 140 F FT
Désignation 1	Coude vertical à 90°
Désignation 2	convexe
Fabricant	ОВО
Dimension	110x400
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	172 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Coude vertical à 90° convexe 110 FT





Dimensions 400 mm Largeur 16 in Largeur Hauteur 110 mm 0000 0000 0000 0000 7×15 Hauteur 4 in Épaisseur de tôle 1 mm Cote B 400 mm 90 R120 90 20

Caractéris	tiques tec	hniques
------------	------------	---------

Courbe (angle)	90°
Version du connecteur	sans raccord
Sécurité de fonctionnement	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