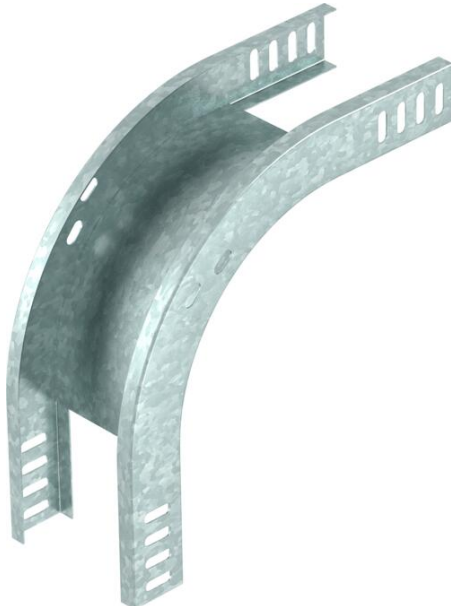


Fiche technique

Coude vertical à 90° convexe 35 FT

Référence: 7007214



Coude vertical à 90°, modèle convexe, pour tous les types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 35 mm.

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



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	7007214
Type	RBV 320 F FT
Désignation 1	Coude vertical à 90°
Désignation 2	convexe
Fabricant	OBO
Dimension	35x200
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	76 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,1338 kg CO2e / 1 Pièce

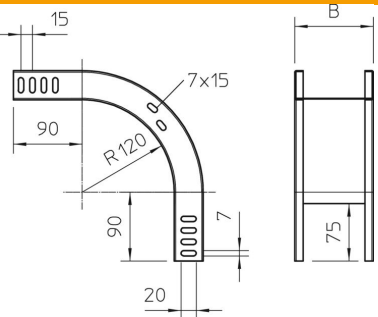
Fiche technique

Coude vertical à 90° convexe 35 FT

Référence: 7007214



Dimensions



Largeur	200 mm
Largeur	8 dans
Hauteur	35 mm
Hauteur	1 dans
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	200 mm

Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	90°
Version du connecteur	sans raccord
Changement de direction	vertical descendant
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé