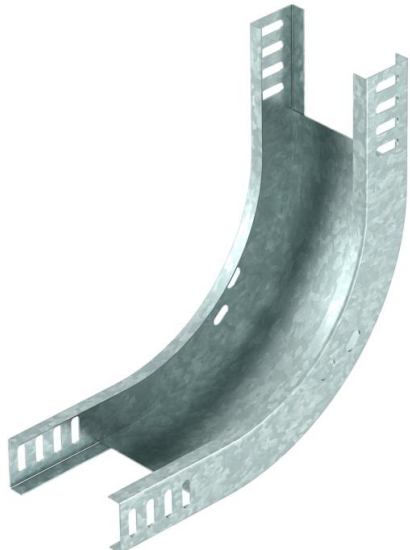


Fiche technique

Coude vertical à 90° concave 35 FT

Référence: 7007176

OBO
BETTERMANN



Coude vertical à 90°, modèle concave, 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.

CE UK
CA

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	7007176
Type	RBV 310 S FT
Désignation 1	Coude vertical à 90°
Désignation 2	concave
Fabricant	OBO
Dimension	35x100
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	Pièce
Poids	61,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,8169 kg CO2e / 1 Pièce

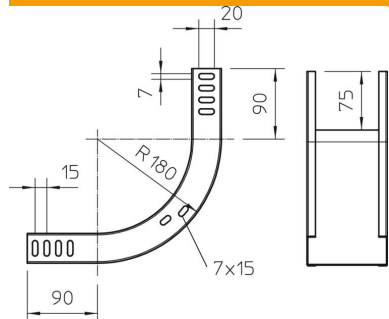
Fiche technique

Coude vertical à 90° concave 35 FT

Référence: 7007176

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	100 mm
Largeur	4 in
Hauteur	35 mm
Hauteur	1 in
Épaisseur de tôle	1 mm

Caractéristiques techniques

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