

Fiche technique

Élément de coude articulé, vertical 60 FT

Référence: 7075103

OBO
BETTERMANN



Élément de coude articulé, vertical, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 60 mm.
Les éclisses articulées RGV 60 doivent être commandées séparément.
Les RGV 60 et vis à tête hexagonale SKS 8x16 doivent être commandées séparément.

CEUK
CA

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	7075103
Type	RGBEV 610 FT
Désignation 1	Elément de coude articulé
Désignation 2	vertical
Fabricant	OBO
Dimension	60x100
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	52,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,6933 kg CO2e / 1 Pièce

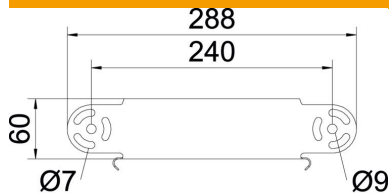
Fiche technique

Élément de coude articulé, vertical 60 FT

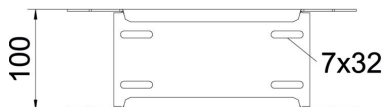
Référence: 7075103

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	100 mm
Largeur	4 dans
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 dans
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	100 mm



Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	réglable
Version du connecteur	sans raccord
Forme de construction	Élément de coude articulé
Maintien en fonction	non
Perforation de montage dans le fond	non
Schéma de perçage NATO	non
Changement de direction	vertical concave / convexe
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé