

Fiche technique

Coude à 90° 60 FT

Référence: 7124438

OBO
BETTERMANN

Coude à 90° pour la pose horizontale de chemins de câbles de type RKS 605.
La pièce de forme est livrée en pièces détachées.
Avec vis de fixation en quantités nécessaires.
La largeur 50 mm est un modèle carré et ne correspond pas à l'illustration.



CE

St Acier
FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	7124438
Typee	RB 90 605 FT
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	horizontal
Fabricant	OBO
Dimension	60x50
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	41,6 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,2429 kg CO2e / 1 Pièce

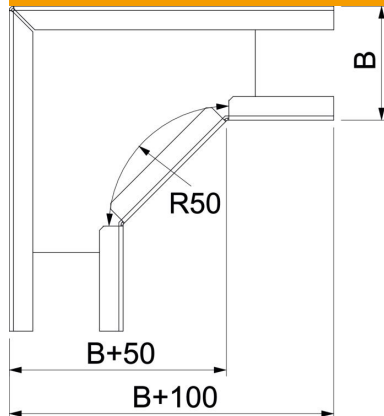
Fiche technique

Coude à 90° 60 FT

Référence: 7124438

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	50 mm
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 in
Cote B	50 mm
Cote R	50 mm

Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Version du connecteur	raccord fourni
Forme de construction	Coude rigide
Maintien en fonction	non
Perforation de montage dans le fond	non
Schéma de perçage NATO	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, teint	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé