

Fiche technique

Coude à 45° 60 FS

Référence: 6043755

OBO
BETTERMANN



Coude à 45°, horizontal, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latéral de 60 mm.

La pièce préformée est livrée en pièces non assemblées. Le raccord d'angle WKV 60 est conçue pour des coudes à 90° et est ajustée à 45° sur place. Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6043755
Type	RB 45 615 FS
Désignation 1	Coude à 45°
Désignation 2	horizontal, + éclisse coudée
Fabricant	OBO
Dimension	60x150
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	66,8 kg
Unité de poids	kg/100 paires

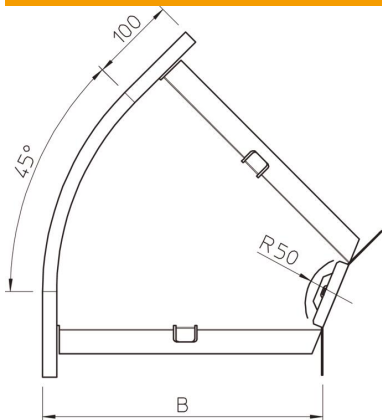
Fiche technique

Coude à 45° 60 FS

Référence: 6043755

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	150 mm
Largeur	6 dans
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 dans
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	150 mm
Cote R	50 mm

Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	45°
Version du connecteur	raccord fourni
Maintien en fonction	oui
Perforation de montage dans le fond	non
Schéma de perçage NATO	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé