

Fiche technique

Coude à 90° 60 FT

Référence: 7125410



Coude à 90°, horizontal, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.
Élément préformé, modèle rond. Le rayon intérieur de l'élément préformé est de 150 mm.
Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.



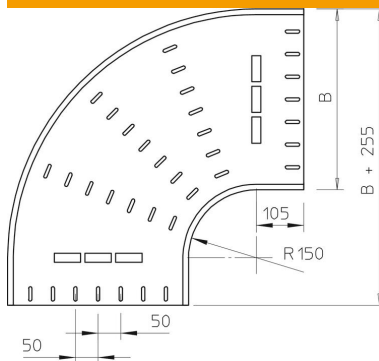
St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	7125410
Type	RB 90 640 FT
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	horizontal, version ronde
Fabricant	OBO
Dimension	60x400
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	507 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Largeur	400 mm
Largeur	16 in
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 in
Cote B	400 mm
Cote R	150 mm

Fiche technique

Coude à 90° 60 FT

Référence: 7125410



Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Version du connecteur	sans raccord
Forme de construction	Coude rigide
Sécurité de fonctionnement	non
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