# Fiche technique

### Coude à 90° 60 FT

Référence: 7125100



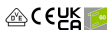


Coude à 90°, horizontal, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.

La pièce préformée est livrée en pièces non assemblées.

Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.

La largeur 50 mm est un modèle carré et ne correspond pas à l'illustration.





acier

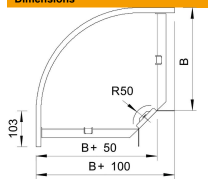
FT

galvanisé à chaud par trempage

#### Données de base

Référence	7125100
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	horizontal, + éclisse coudée
Fabricant	OBO
Dimension	60x100
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	77,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires

### Dimensions



Largeur	100 mm
Largeur	4 in
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 in
Cote B	100 mm
Cote R	50 mm

## Fiche technique Coude à 90° 60 FT

Référence: 7125100



#### Caractéristiques techniques 90° Courbe (angle) Version du connecteur raccord fourni Forme de construction Coude rigide Sécurité de fonctionnement oui Perforation de montage dans le fond non Schéma de perçage NATO non horizontal Changement de direction Acier inoxydable, décapé non

non

non

vissé

Perforation latérale

Modèle longue portée

Type de raccord du système de chemin de câble