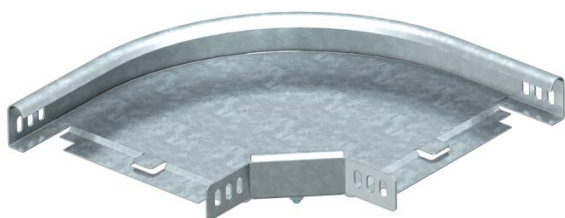


# Fiche technique

Coude à 90° 35 FS

Référence: 6043127



Coude à 90°, horizontal, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 35 mm.  
La pièce de forme est livrée en pièces détachées. Matériel de fixation fourni, en quantités nécessaires.



St

Acier

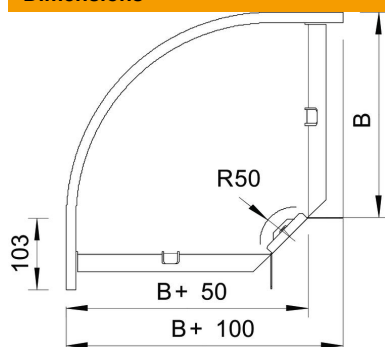
FS

galvanisé par bande

## Données de base

Référence	6043127
Typee	RB 90 320 FS
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	horizontal, + éclisse coudée
Fabricant	OBO
Dimension	35x200
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	64,3 kg
Unité de poids	kg/100 pc

## Dimensions



Largeur	200 mm
Largeur	8 in
Hauteur	35 mm
Hauteur	1 in
Cote B	200 mm
Cote R	50 mm

# Fiche technique

Coude à 90° 35 FS

Référence: 6043127



## Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Version du connecteur	raccord fourni
Forme de construction	Coude rigide
Maintien en fonction	non
Avec couvercle	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