

# Fiche technique

Coude à 90° 60 FS

Référence: 7001290



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.



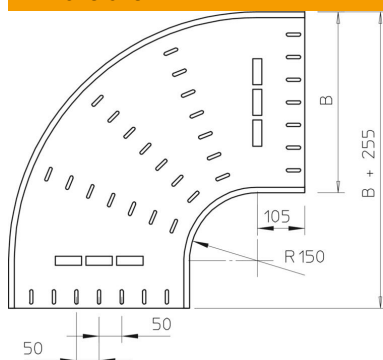
**St** acier

**FS** galvanisé sendzimir

## Données de base

Référence	7001290
Type	RB 90 640 FS
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	horizontal, version ronde
Fabricant	OBO
Dimension	60x400
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	472,3 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	18,9118 kg CO2e / 1 Pièce

## Dimensions



Largeur	400 mm
Largeur	16 in
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 in
Épaisseur de tôle	1,5 mm
Cote B	400 mm
Cote R	150 mm

# Fiche technique

Coude à 90° 60 FS

Référence: 7001290



## Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Version du connecteur	sans raccord
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