Fiche technique

Coude vertical à 90° concave 85 FT

Référence: 7007243





Coude vertical à 90°, modèle concave, pour tous les types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 85 mm.

Le coude vertical est emboîté et vissé sur l'extrémité du chemin de câbles. Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.



St

acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence 7007243 Type RBV 840 S FT Désignation 1 Coude vertical à 90° Désignation 2 concave
Désignation 1 Coude vertical à 90°
·
Désignation 2
Designation 2 Concave
Fabricant OBO
Dimension 85x400
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 179,9 kg
Unité de poids kg/100 paires

Fiche technique

Coude vertical à 90° concave 85 FT





Dimensions 400 mm Largeur Largeur 16 in Hauteur 85 mm 90 Hauteur 3 in Épaisseur de tôle 1 mm Cote B 400 mm R180 15 0000 0000 0000 90

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	vertical montant
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé