

Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave FT

Référence: 7131716



Couvercle pour tous les coude verticaux concaves.
La fixation est assurée par le chevauchement du couvercle de chemin de câbles.
Pour plus de solidité, le couvercle peut être fixé avec des clips de fixation pour couvercle.

CE

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	7131716
Type	DBV 400 S FT
Désignation 1	Couvercle coude vertical 90°
Désignation 2	concave
Fabricant	OBO
Dimension	B400mm
Coloris	zinc
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	136 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,0889 kg CO2e / 1 Pièce

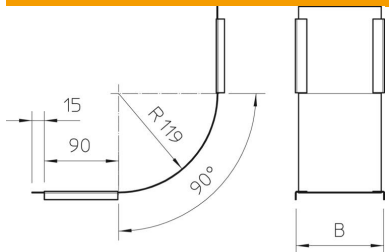
Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave FT

Référence: 7131716



Dimensions



Largeur	400 mm
Épaisseur de tôle	0,75 mm
Cote B	400 mm

Caractéristiques techniques

Curbe (angle)	90°
Type de fixation	Clip de couvercle
Sécurité de fonctionnement	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Changement de direction	vertical montant
Acier inoxydable, décapé	non
À charnière	non