

Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave FT

Référence: 7131712



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	7131712
Type	DBV 200 S FT
Désignation 1	Couvercle coude vertical 90°
Désignation 2	concave
Fabricant	OBO
Dimension	B200mm
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	65,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,7598 kg CO2e / 1 Pièce

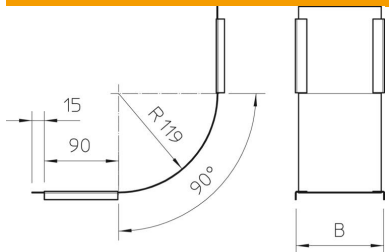
Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave FT

Référence: 7131712

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	200 mm
Épaisseur de tôle	0,75 mm
Cote B	200 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