

Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave DD

Référence: 7131524

OBO
BETTERMANN



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

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données sources

Référence	7131524
Type	DBV 500 S DD
Désignation 1	Couvercle coude vertical 90°
Désignation 2	concave
Fabricant	OBO
Dimension	B500mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	144 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	5,8448 kg CO2e / 1 Pièce

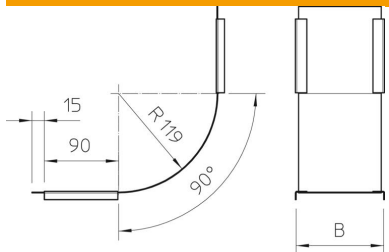
Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave DD

Référence: 7131524

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	500 mm
Largeur	20 dans
Épaisseur de tôle	0,03 dans
Épaisseur de tôle	0,75 mm
Cote B	500 mm

Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	90°
Type de fixation	Clip de couvercle
Maintien en fonction	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