

Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave A2

Référence: 7130907



Couvercle pour tous les coudes verticaux concaves.
Le montage des couvercles s'effectue par insertion dans le chemin de câble.
Pour plus de solidité, le couvercle peut être fixé avec des clips de fixation pour couvercle.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

Référence	7130907
Type	DBV 200 S A2
Désignation 1	Couvercle coude vertical 90°
Désignation 2	concave
Fabricant	OBO
Dimension	B200mm
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	39 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,758 kg CO2e / 1 Pièce

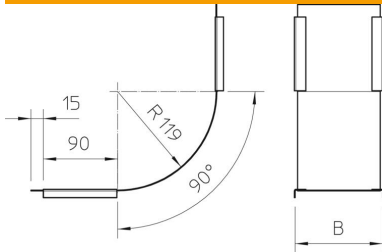
Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave A2

Référence: 7130907



Dimensions



Largeur	200 mm
Largeur	8 in
Épaisseur de tôle	0,03 in
Épaisseur de tôle	0,75 mm
Cote B	200 mm

Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	90°
Type de fixation	Clip de couvercle
Maintien en fonction	non
Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
Convient pour une échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Changement de direction	vertical convexe
Acier inoxydable, teint	non
À charnière	non
Plage de températures d'utilisation max.	120 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-20 °C