

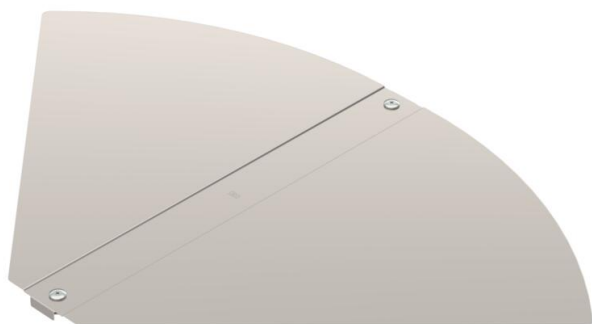
# Fiche technique

## Couvercle pour coude à angle réglable A2

Référence: 6037570



Couvercle pour pièce de forme coude à angle réglable pour chemins de câbles encliquetables et vissables en intérieur et en extérieur, pour protéger le câble contre les dommages et la saleté. Fixation avec verrous tournants prémontés et par appui sur le couvercle pour chemin de câbles. Convient à toutes les hauteurs d'ailes.



**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données de base

Référence	6037570
Typee	RBD W 600 A2
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	pour coude, angle réglable
Fabricant	OBO
Dimension	B600mm
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	274 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	25,5323 kg CO2e / 1 Pièce

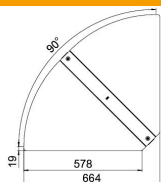
# Fiche technique

## Couvercle pour coude à angle réglable A2

Référence: 6037570



### Dimensions



Largeur	600 mm
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	600 mm

### Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	réglable
Nombre de verrous tournants	2 St.
Type de fixation	Verrou tournant
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	horizontal
Acier inoxydable, teint	non
À charnière	non
Plage de températures d'utilisation max.	120 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-20 °C