

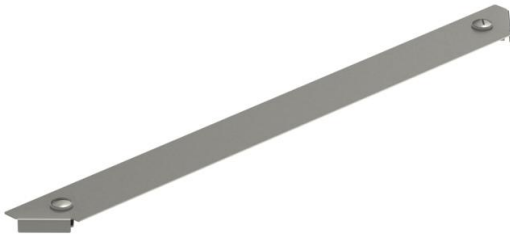
Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter Magic A2

Référence: 7138732



Couvercle pour dérivation à monter à verrous tournants prémontés.
Le couvercle peut être utilisé avec des pièces de forme de toutes hauteurs d'ailes.



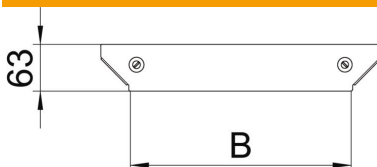
A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

Référence	7138732
Type	DFAAM 600 A2
Désignation 1	Couvercle pour dérivation
Désignation 2	pour RAAM 600
Fabricant	OBO
Dimension	B=600mm
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	44,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Largeur	600 mm
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	600 mm

Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter Magic A2

Référence: 7138732



Caractéristiques techniques

Type de fixation	Verrou tournant
Convient pour une échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Épaisseur du matériau	1,25 mm
Acier inoxydable, teint	non
Modèle longue portée	non