

Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter Magic A4

Référence: 7138744



Couvercle pour dérivation à verrous tournants prémontés.
Le couvercle peut être utilisé avec des éléments préformés de toute hauteur d'aile.



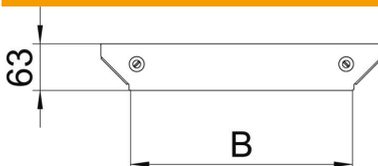
A4 Acier inoxydable 1.4571

2B nu, traité

Données de base

Référence	7138744
Type	DFAAM 200 A4
Désignation 1	Couvercle pour dérivation
Désignation 2	pour RAAM 200
Fabricant	OBO
Dimension	B=200mm
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	14,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Largeur	200 mm
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	200 mm

Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter Magic A4

Référence: 7138744



Caractéristiques techniques

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