

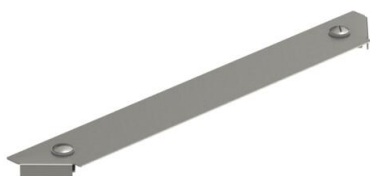
# Fiche technique

## Couvercle pour dérivation à monter Magic A2

Référence: 7138728



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



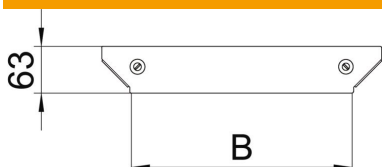
**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données sources

Référence	7138728
Type	DFAAM 400 A2
Désignation 1	Couvercle pour dérivation
Désignation 2	pour RAAM 400
Fabricant	OBO
Dimension	B=400mm
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	31,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires

### Dimensions



Largeur	400 mm
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	400 mm

# Fiche technique

## Couvercle pour dérivation à monter Magic A2

Référence: 7138728



### 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