Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter A4







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











Acier inoxydable 1.4571

2B

nu, traité

Données de base

Référence	7136929
Туре	DFAA 300 A4
Désignation 1	Couvercle pour dérivation
Désignation 2	à verrou tournant, p. RAA 300
Fabricant	OBO
Dimension	B300mm
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	44,8 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions B + 4



Largeur	300 mm
Hauteur	35 mm
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	300 mm

Caractéristiques techniques

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