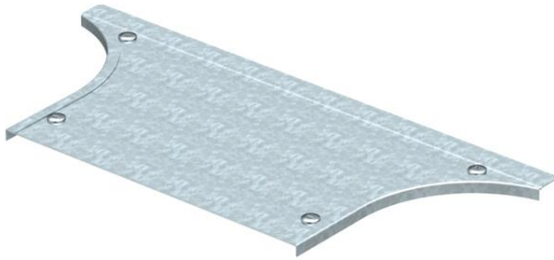


Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter 400-600 FS

Référence: 7128525



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



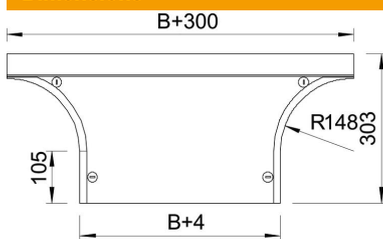
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	7128525
Type	DFAA 600 FS
Désignation 1	Couvercle pour dérivation
Désignation 2	à verrou tournant, p. RAA 600
Fabricant	OBO
Dimension	B600mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	200 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Largeur	600 mm
Largeur	24 in
Hauteur	35 mm
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	600 mm
Dimension H	15 mm
Cote R	148 mm

Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter 400-600 FS

Référence: 7128525



Caractéristiques techniques

Nombre de verrous tournants	4 St.
Type de fixation	Verrou tournant
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Épaisseur du matériau (pouce)	0,05 in
épaisseur du matériau	1,25 mm
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non