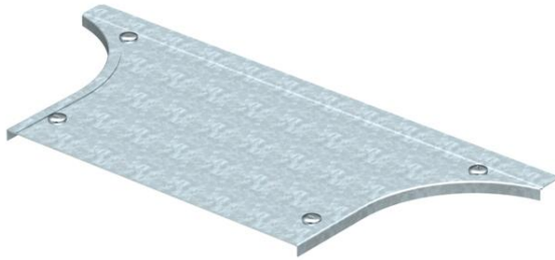


Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter 400-600 FS

Référence: 7128509



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



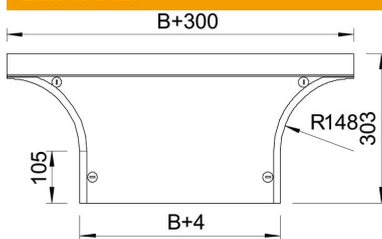
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	7128509
Type	DFAA 500 FS
Désignation 1	Couvercle pour dérivation
Désignation 2	à verrou tournant, p. RAA 500
Fabricant	OBO
Dimension	B500mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	174 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Largeur	500 mm
Largeur	20 in
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	500 mm
Dimension H	15 mm
Cote R	148 mm

Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter 400-600 FS

Référence: 7128509



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