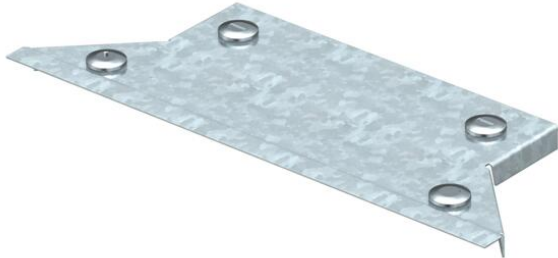


Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter FS

Référence: 7128436



Couvercle pour dérivation à verrous tournants prémontés.
Le couvercle peut être utilisé avec des pièces de forme de toutes hauteurs d'ailes.

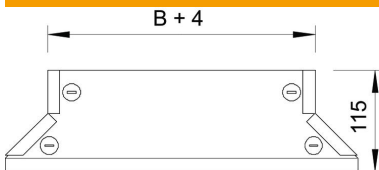


St	Acier
FS	galvanisé par bande

Données de base

Référence	7128436
Type	DFAA 150 FS
Désignation 1	Couvercle pour dérivation
Désignation 2	à verrou tournant, p. RAA 150
Fabricant	OBO
Dimension	B150mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	30 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions



Largeur	150 mm
Largeur	6 in
Hauteur	35 mm
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	150 mm
Dimension H	15 mm

Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter FS

Référence: 7128436



Caractéristiques techniques

Nombre de verrous tournants	4 St.
Type de fixation	Verrou tournant
Convient pour une échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Épaisseur du matériau (pouce)	0,04 in
Épaisseur du matériau	1 mm
Acier inoxydable, teint	non
Modèle longue portée	non