

Fiche technique

Couvercle pour té de dérivation FS

Référence: 7128320



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



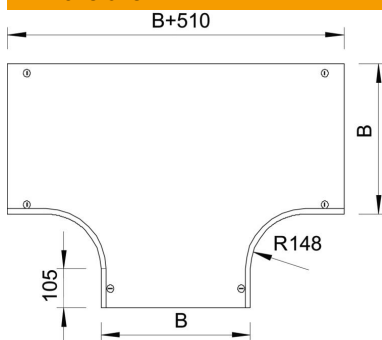
St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7128320
Type	DFT 600 FS
Désignation 1	Couvercle de Té de dérivation
Désignation 2	à verrou tournant, p. RT 600
Fabricant	OBO
Dimension	B600mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	854 kg
Unité de poids	kg/100 pc

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 té de dérivation FS

Référence: 7128320



Caractéristiques techniques

Nombre de verrous tournants	6 St.
Type de fixation	Verrou tournant
Convient pour une 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, teint	non