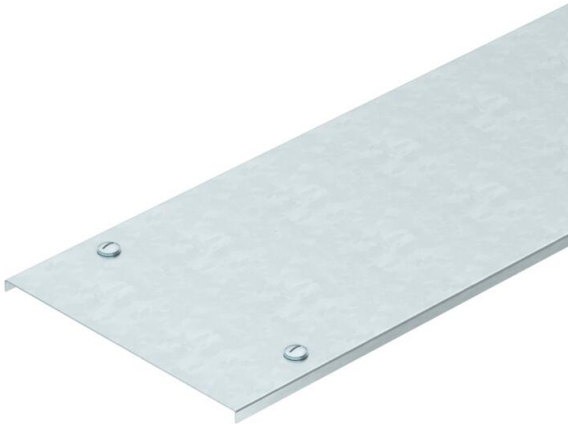


Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant 200 FT

Référence: 6083152



Couvercle pour chemin de câbles radiotéléphoniques avec 5 paires de verrous tournants.

En cas d'utilisation de couvercles en extérieur, prendre des mesures supplémentaires contre les influences du vent.

CE

St Acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6083152
Typee	DMFR 300 FT
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	pour CdC MFR
Fabricant	OBO
Dimension	300x3000
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	3
Unité de quantité	Mètre
Poids	407,97 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	8,9142 kg CO2e / 1 Mètre

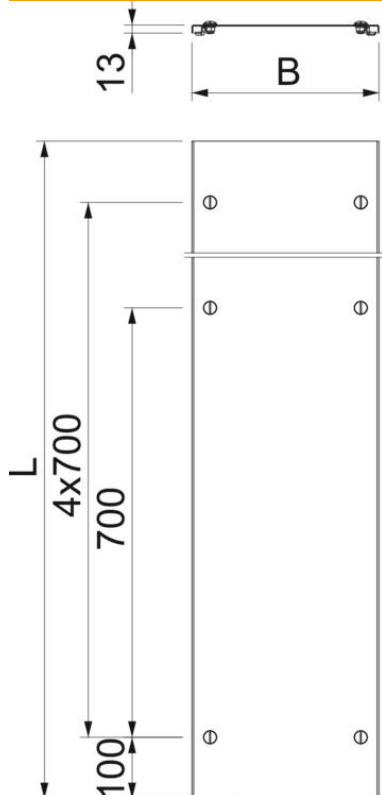
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant 200 FT

Référence: 6083152



Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	300 mm
Largeur	12 in
Hauteur	15 mm
Épaisseur de tôle	0,06 in
Épaisseur de tôle	1,5 mm
Cote B	300 mm
Dimension H	15 mm
Cote L	3 000 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de verrous tournants	10 St.
Type de fixation	Verrou tournant
Maintien en fonction	non
Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
Convient pour une échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Acier inoxydable, teint	non