

Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant 200 FT

Référence: 6083150



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	6083150
Typee	DMFR 200 FT
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	pour CdC MFR
Fabricant	OBO
Dimension	200x3000
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	194,47 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,6422 kg CO2e / 1 Mètre

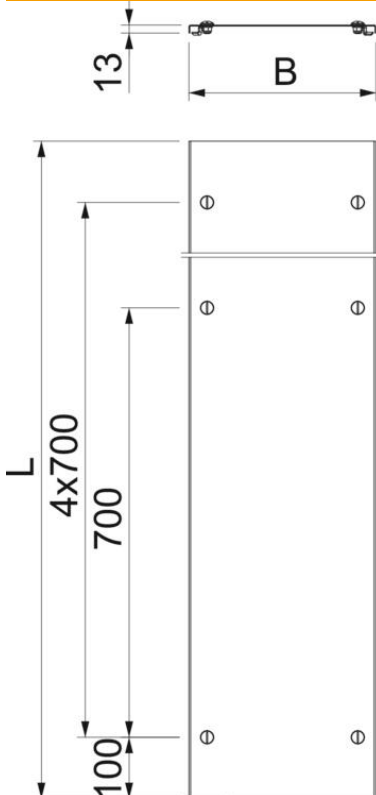
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant 200 FT

Référence: 6083150



Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	200 mm
Largeur	8 in
Hauteur	15 mm
Épaisseur de tôle	0,06 in
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	200 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