

Fiche technique

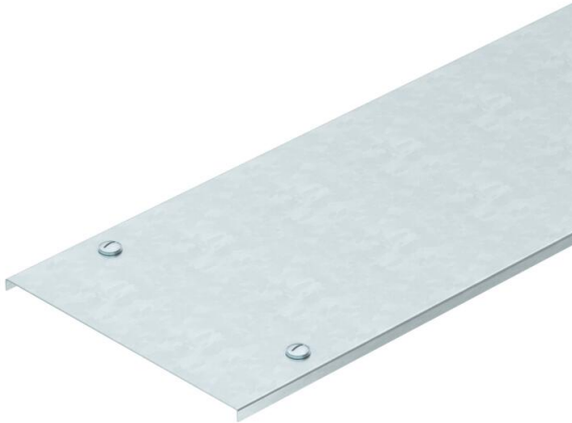
Couvercle avec verrou tournant 200 FT

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.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	6083150
Type	DMFR 200 FT
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	pour CdC MFR
Fabricant	OBO
Dimension	200x3000
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	194,47 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,6422 kg CO2e / 1 Mètre

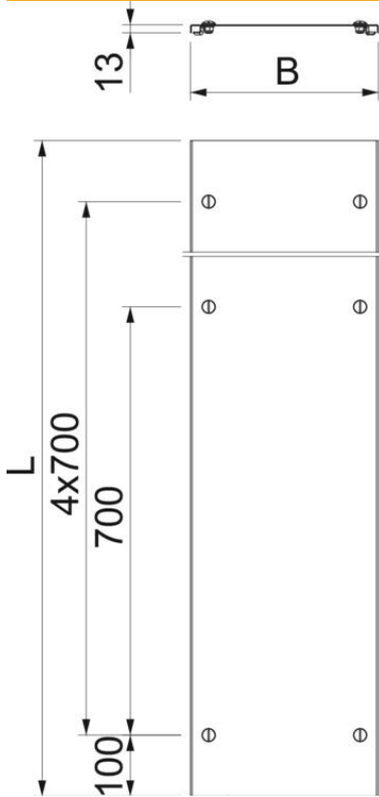
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant 200 FT



Référence: 6083150

Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	200 mm
Largeur	8 dans
Hauteur	15 mm
Épaisseur de tôle	0,06 dans
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 chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Acier inoxydable, décapé	non