

Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant FT

Référence: 6051448



Couvercle pour chemins de câbles et échelles à câbles avec 3 paires de verrous tournants.

Emboutissage transversal à partir d'une largeur de 500 mm.

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	6051448
Type	DRL 500 FT
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	p. dalle et échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	500x3000
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	667,67 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	13,8723 kg CO2e / 1 Mètre

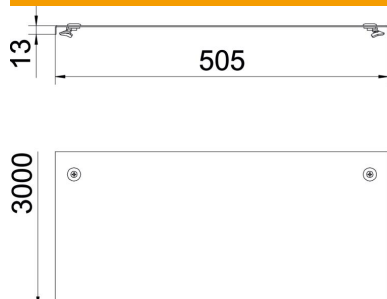
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant FT

Référence: 6051448



Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	500 mm
Largeur	20 dans
Hauteur	13 mm
Épaisseur de tôle	0,06 dans
Épaisseur de tôle	1,5 mm
Cote B	500 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de verrous tournants	6 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