

Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant FS

Référence: 6052509



Couvercle pour chemins de câbles et échelles à câbles avec 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.

CE UK
CA

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6052509
Type	DRL 500 FS
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	p. dalle et échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	500x3000
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	623 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	14,1336 kg CO2e / 1 Mètre

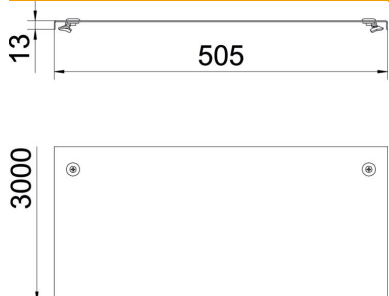
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant FS

Référence: 6052509



Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	500 mm
Largeur	20 dans
Hauteur	35 mm
Épaisseur de tôle	0,05 dans
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	500 mm
Dimension H	15 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