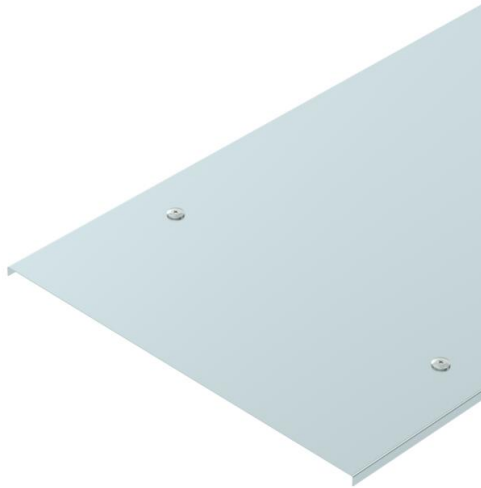


Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant DD

Référence: 6232408



Couvercle pour échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 200 mm.

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

Des mesures de sécurité doivent être prises en cas d'augmentation de la force du vent.

CE UK
CA 200

St acier

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données sources

Référence	6232408
Type	WKLD 2050 DD
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	p. syst. longue portée 200
Fabricant	OBO
Dimension	500x3000
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	527,34 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	12,0081 kg CO2e / 1 Mètre

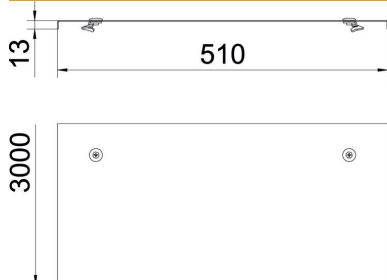
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant DD

Référence: 6232408



Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	500 mm
Hauteur	200 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm
Cote B	500 mm
Dimension H	15 mm
Cote L	3 000 mm

Caractéristiques techniques

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