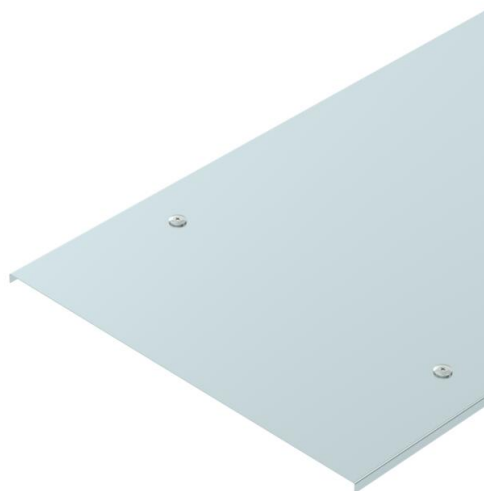


Fiche technique

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.



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 |

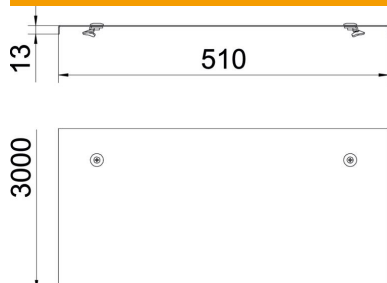
Fiche technique

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 |