

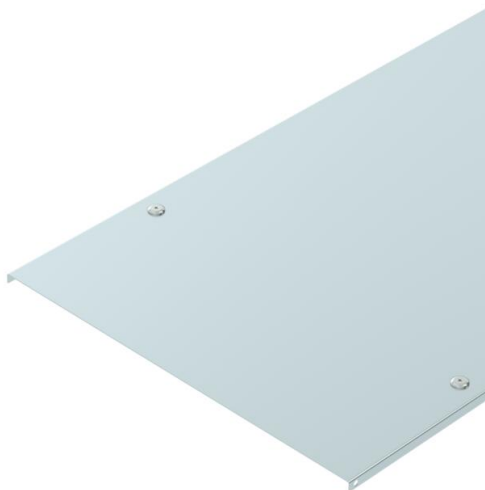
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant DD

Référence: 6052706



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.



St acier

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données de base

| | |
|----------------------------|---|
| Référence | 6052706 |
| Type | DRL 150 DD |
| Désignation 1 | Couvercle avec verrou tournant |
| Désignation 2 | p. dalle et échelle à câbles |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 150x3000 |
| 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 | 145,67 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

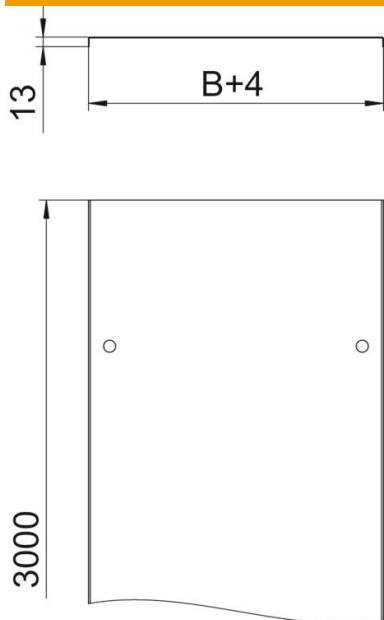
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant DD

Référence: 6052706



Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Longueur | 10 ft |
| Largeur | 150 mm |
| Largeur | 6 in |
| Hauteur | 35 mm |
| Épaisseur de tôle | 0,04 in |
| Épaisseur de tôle | 1 mm |
| Cote B | 150 mm |
| Dimension H | 15 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------|
| Nombre de verrous tournants | 6 St. |
| Type de fixation | Verrou tournant |
| Sécurité de fonctionnement | 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 |