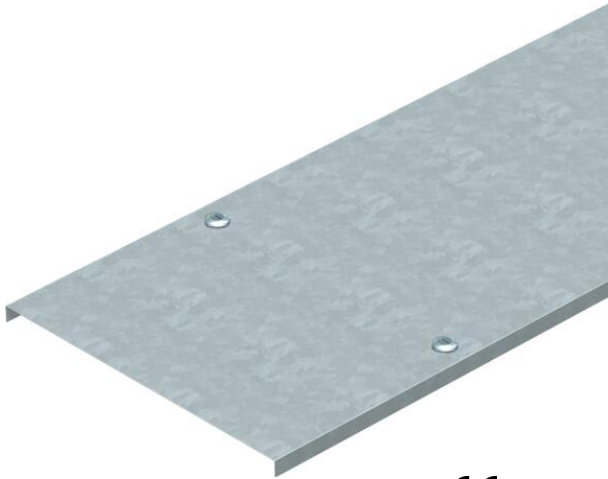


Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant 1,5 mm FT

Référence: 6051387



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. Les clips de fixation pour couvercle ou les verrous tournants seuls ne constituent pas des éléments de blocage suffisants contre les charges dues au vent.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence | 6051387 |
| Type | DRL 1,5 300 FT |
| Désignation 1 | Couvercle à vis 1,5mm |
| Désignation 2 | p. dalle et échelle à câbles |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 300x3000 |
| 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 | 416,334 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

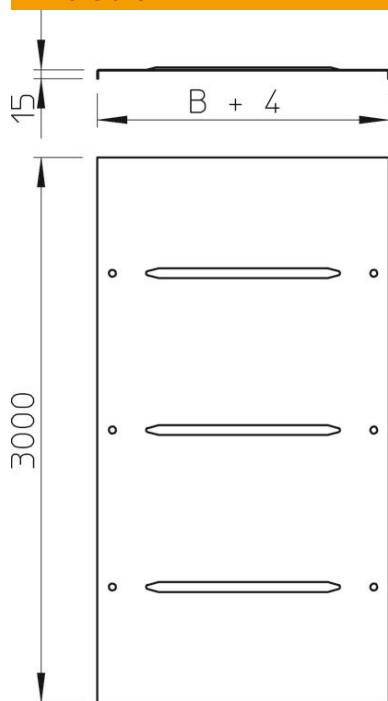
Fiche technique

Couvercle avec verrou tournant 1,5 mm FT

Référence: 6051387



Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Largeur | 300 mm |
| Épaisseur de tôle | 1,5 mm |
| Cote B | 300 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 |