

Fiche technique

Couvercle, non perforé FS

Référence: 6052056



Couvercle non perforé pour chemins de câbles et chemins de câbles en treillis
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

FS galvanisé sendzimir

Données de base

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Référence | 6052056 |
| Désignation 1 | Couvercle simple |
| Désignation 2 | p. dalle et échelle à câbles |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 50x3000 |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé sendzimir |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 3 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 59,767 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Fiche technique

Couvercle, non perforé FS

Référence: 6052056



Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Longueur | 10 ft |
| Largeur | 50 mm |
| Largeur | 2 in |
| Hauteur | 35 mm |
| Épaisseur de tôle | 0,03 in |
| Épaisseur de tôle | 1 mm |
| Cote B | 50 mm |
| Dimension H | 15 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------|
| Type de fixation | peut être vissé |
| Sécurité de fonctionnement | non |
| Convient pour chemin de câbles en treillis | oui |
| Convient pour échelle à câbles | oui |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Acier inoxydable, décapé | non |