

Fiche technique

Couvercle pour croix FS

Référence: 7027804



Couvercle pour pièce de forme croix pour chemins de câbles encliquetables et vissables en intérieur, pour protéger le câble contre les dommages et la saleté. Fixation par appui sur le couvercle pour chemin de câbles. Convient à toutes les hauteurs d'ailes.
Le couvercle peut être utilisé avec des pièces de forme de toutes hauteurs d'ailes.



St

Acier

FS

galvanisé par bande

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 7027804 |
| Typee | RKD 300 FS |
| Désignation 1 | Couvercle |
| Désignation 2 | pour croix |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | B300mm |
| Couleur | zinc |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé par bande |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 98 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 3,5754 kg CO2e / 1 Pièce |

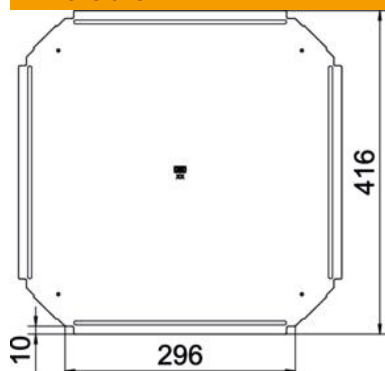
Fiche technique

Couvercle pour croix FS

Référence: 7027804



Dimensions



| | |
|-------------------|---------|
| Largeur | 300 mm |
| Épaisseur de tôle | 0,75 mm |
| Cote B | 300 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------|
| Nombre de verrous tournants | 0 St. |
| Type de fixation | en applique |
| Convient pour une échelle à câbles | non |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Acier inoxydable, teint | non |
| Plage de températures d'utilisation max. | 120 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -20 °C |