

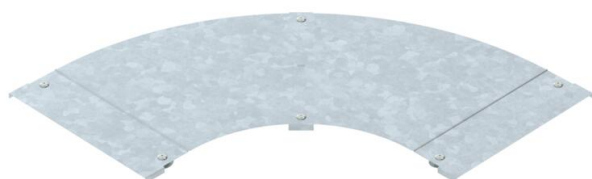
Fiche technique

Couvercle pour coude à 90° FT

Référence: 6226014



Couvercle à verrous tournants pour couvrir les coudes à 90° d'échelles à câbles avec des échelons soudés.



St

acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données sources

| | |
|---|--------------------------------|
| Référence | 6226014 |
| Type | LBD 90 400 R3 FT |
| Désignation 1 | Couvercle pour coude à 90° |
| Désignation 2 | à verrous tournants |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | B400 |
| Coloris | zinc |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface | DIN EN ISO 1461 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 359 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 14,6563 kg CO2e / 1 Pièce |

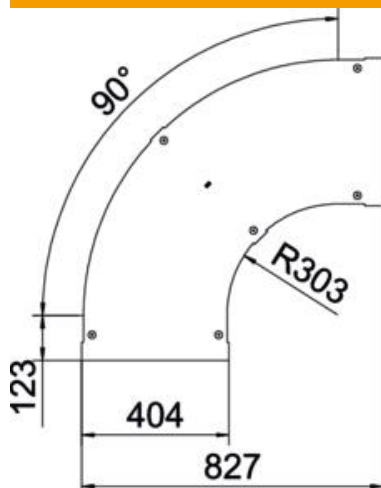
Fiche technique

Couvercle pour coude à 90° FT

Référence: 6226014



Dimensions



| | |
|-------------------|--------|
| Largeur | 400 mm |
| Épaisseur de tôle | 1 mm |
| Cote B | 400 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------|
| Courbure (angle) | 90° |
| 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 | non |
| Changement de direction | horizontal |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| À charnière | non |