

Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave FS

Référence: 7130829



Couvercle pour tous les coudes verticaux concaves.
La fixation est assurée par le chevauchement du couvercle de chemin de câbles.
Pour plus de solidité, le couvercle peut être fixé avec des clips de fixation pour couvercle.



St

acier

FS

galvanisé sendzimir

Données sources

| | |
|---|------------------------------|
| Référence | 7130829 |
| Type | DBV 600 S FS |
| Désignation 1 | Couvercle coude vertical 90° |
| Désignation 2 | concave |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | B600mm |
| Coloris | zinc |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé sendzimir |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 105 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 3,4629 kg CO2e / 1 Pièce |

Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90°, concave FS

Référence: 7130829



Dimensions



| | |
|-------------------|-----------|
| Largeur | 600 mm |
| Largeur | 24 dans |
| Épaisseur de tôle | 0,03 dans |
| Épaisseur de tôle | 0,75 mm |
| Cote B | 600 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------------|
| Courbure (angle) | 90° |
| Type de fixation | Clip de couvercle |
| Maintien en fonction | non |
| Convient pour chemin de câbles en treillis | non |
| Convient pour échelle à câbles | non |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Changement de direction | vertical montant |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| À charnière | non |