

Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90° 60, convexe A4

Référence: 7130974



Couvercle pour coudes verticaux convexes d'une hauteur d'aile de 60.
Le montage des couvercles s'effectue par insertion dans le chemin de câble.
Pour plus de solidité, le couvercle peut être fixé avec des clips de fixation pour couvercle.



| | |
|-----------|-------------------------|
| A4 | Acier inoxydable 1.4571 |
| 2B | nu, traité |

Données de base

| | |
|---|------------------------------|
| Référence | 7130974 |
| Typee | DBV 60 200 F A4 |
| Désignation 1 | Couvercle coude vertical 90° |
| Désignation 2 | convexe |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | B200mm |
| Couleur | acier inoxydable |
| Matériau | Acier inoxydable 1.4571 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 81,3 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 4,9401 kg CO2e / 1 Pièce |

Fiche technique

Couvercle pour coude vertical à 90° 60, convexe A4

Référence: 7130974



Dimensions



| | |
|-------------------|---------|
| Largeur | 200 mm |
| Largeur | 8 in |
| Hauteur | 60 mm |
| Épaisseur de tôle | 0,03 in |
| Épaisseur de tôle | 0,75 mm |
| Cote B | 200 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|------------------|
| Courbe (angle) | 90° |
| Type de fixation | Verrou tournant |
| Maintien en fonction | non |
| Convient pour un chemin de câbles en treillis | non |
| Convient pour une échelle à câbles | non |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Changement de direction | vertical concave |
| Acier inoxydable, teint | non |
| À charnière | non |