

Fiche technique

Coude vertical à 90°, concave 60 A2

Référence: 7007121



Coude vertical à 90° concave pour tous les types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.
Le coude vertical est emboîté et vissé sur l'extrémité du chemin de câbles.
Les matériels de fixation doivent être commandés séparément.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données de base

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Référence | 7007121 |
| Type | RBV 660 S A2 |
| Désignation 1 | Coude vertical à 90° |
| Désignation 2 | concave |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x600 |
| Matériau | acier inoxydable 1.4301 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 252 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Fiche technique

Coude vertical à 90°, concave 60 A2

Référence: 7007121



Dimensions



| | |
|-------------------|--------|
| Largeur | 600 mm |
| Largeur | 24 in |
| Hauteur | 60 mm |
| Hauteur | 2 in |
| Épaisseur de tôle | 1 mm |
| Cote B | 600 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|------------------|
| Courbe (angle) | 90° |
| Version du connecteur | sans raccord |
| Sécurité de fonctionnement | non |
| Perforation de montage dans le fond | non |
| Schéma de perçage NATO | non |
| Changement de direction | vertical montant |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Perforation latérale | non |
| Modèle longue portée | non |
| Type de raccord du système de chemin de câble | vissé |