

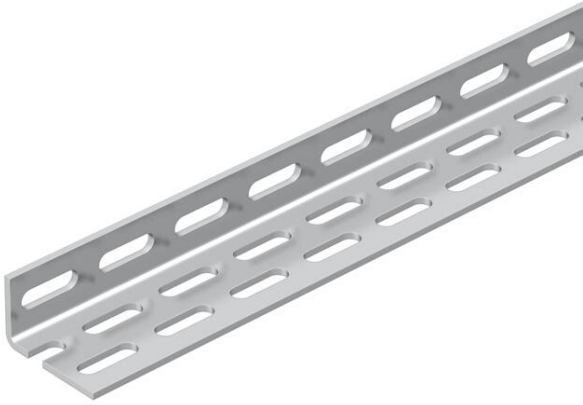
Fiche technique

Cornière WP40/65 A2

Référence: 6373062



Cornière perforée pour la réalisation de supports spéciaux.
La cornière permet, entre autres, de réaliser des suspensions par tiges filetées.



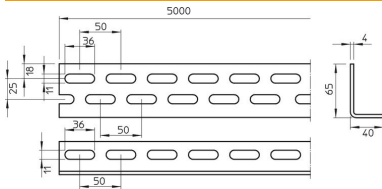
A2 acier inoxydable

2B nu, traité

Données de base

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Référence | 6373062 |
| Type | WP 40 65 5000 A2 |
| Désignation 1 | Cornière |
| Désignation 2 | perforé |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 40x65x5000 |
| Matériau | acier inoxydable 1.4301 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 5 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 241,6 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Longueur | 5 000 mm |
| Largeur | 65 mm |
| Hauteur | 40 mm |
| Épaisseur de tôle | 4 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------|------------------|
| Séparable | non |
| Type de perforation | 2 côtés perforés |

Fiche technique

Cornière WP40/65 A2

Référence: 6373062



Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------|
| Modèle | Profilé simple |
| Sécurité de fonctionnement avec denture | non |
| Perforation de montage dans le fond | oui |
| Forme de profilé | Profilé en L |
| Perforation latérale | oui |