

Fiche technique

Cornière WP30/35

Référence: 6373103



Cornière lourde perforée des deux côtés, pour la réalisation de supports spéciaux.

CE

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence | 6373103 |
| Type | WP 30 35 5000 FT |
| Désignation 1 | Cornière |
| Désignation 2 | perforé |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 30x35x5000 |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface | DIN EN ISO 1461 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 643 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

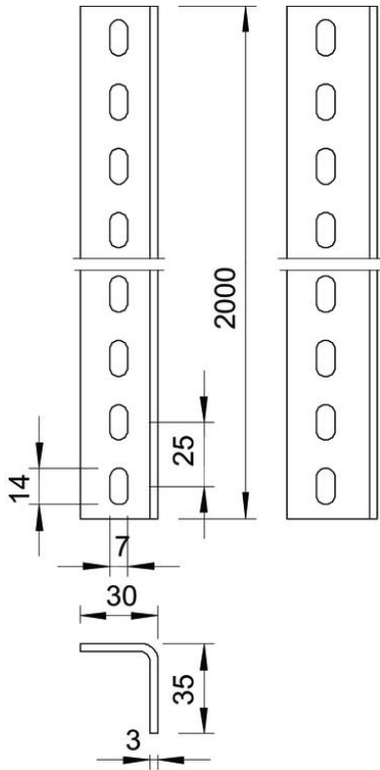
Fiche technique

Cornière WP30/35

Référence: 6373103



Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Longueur | 5 000 mm |
| Largeur | 35 mm |
| Hauteur | 30 mm |
| Épaisseur de tôle | 3 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------------|
| Séparable | non |
| Type de perforation | 2 côtés perforés |
| 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 |
| Valeur statistique A | 1,38 cm ² |
| Valeur statistique Iy | 1,82 cm |
| Valeur statistique Iz | 1,29 cm |
| Valeur statistique Wy | 0,75 cm ² |
| Valeur statistique Wz | 0,59 cm ² |