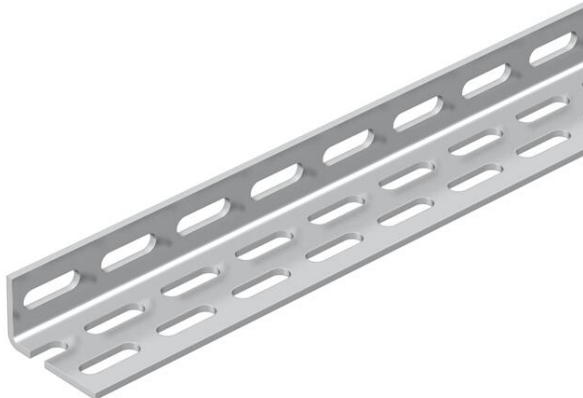


Fiche technique

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.

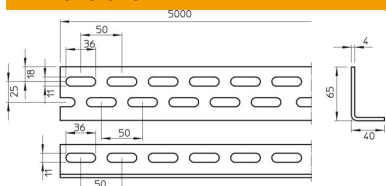
CE

A2	acier inoxydable 1.4301
2B	nu, traité

Données de base

Référence	6373062
Typee	WP 40 65 5000 A2
Désignation 1	Cornière
Désignation 2	perforé
Fabricant	OBO
Dimension	40x65x5000
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	5
Unité de quantité	Mètre
Poids	241,6 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	14,7267 kg CO2e / 1 Mètre

Dimensions



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

Fiche technique

Cornière WP40/65 A2

Référence: 6373062



Caractéristiques techniques

Séparable	non
Type de perforation	2 faces perforées
Modèle	Profilé simple
Maintien en fonction	non
avec denture	non
Perforation de montage dans le fond	oui
Forme de profilé	Profilé en L
Perforation latérale	oui