

Fiche technique

Rail de montage MS5030P0, ouverture 22 mm, A4, perforé

Référence: 1121393



Rail profilé en C lourd pour l'installation individuelle de structures porteuses pour, par exemple, des chemins de câbles, ou comme console pour armoires électriques. Également utilisable pour la pose de câbles, en association avec des brides de fixation rapides avec attache en U.



A4 Acier inoxydable 1.4571

Données de base

Référence	1121393
Désignation 1	Rail profilé
Désignation 2	perforé, ouverture de 22 mm
Fabricant	OBO
Dimension	200x50x30
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	56 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO (GWP) du berceau à la porte	3,2873 kg COe / 1 Pièce

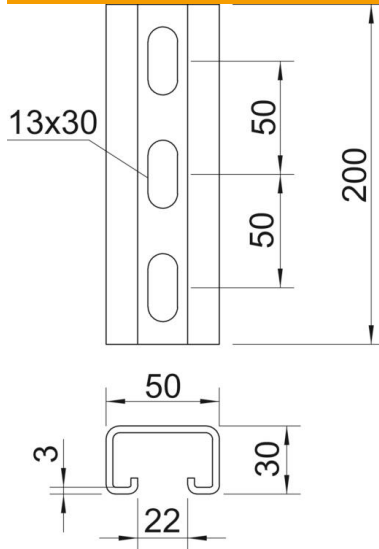
Fiche technique

Rail de montage MS5030P0, ouverture 22 mm, A4, perforé

Référence: 1121393



Dimensions



Longueur	200 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	30 mm
Cote L	200 mm

Caractéristiques techniques

Type de perforation	Dos perforé
Modèle	Profilé simple
Écart du perçage central	50 mm
Maintien en fonction avec denture	non
Épaisseur du matériau	3 mm
Forme de profilé	Profilé en C
Ouverture	22 mm
Valeur statistique A	3,39 cm ²
Valeur statistique Iy	3,99 cm
Valeur statistique Iz	13,11 cm
Valeur statistique Wy	3,95 cm ²
Valeur statistique Wz	6,38 cm ²