

Fiche technique

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

Référence: 1121280



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 avec attache en U.



A4 Acier, inoxydable 1.4571

Données sources

Référence	1121280
Type	MS5030P0400A4
Désignation 1	Rail profilé
Désignation 2	perforé, ouverture de 22 mm
Fabricant	OBO
Dimension	400x50x30
Matériau	Acier, inoxydable 1.4571
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	113 kg
Unité de poids	kg/100 paires

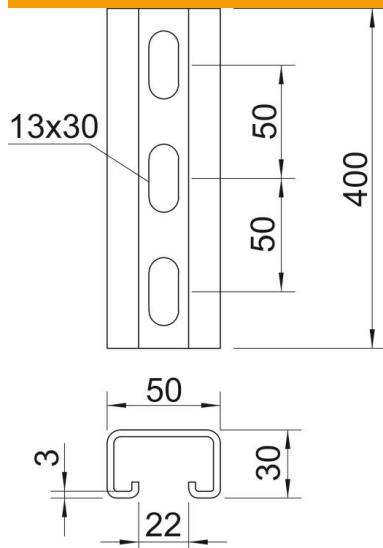
Fiche technique

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

Référence: 1121280



Dimensions



Longueur	400 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	30 mm
Cote L	400 mm

Caractéristiques techniques

Type de perçage	Dos perforé
Modèle	Profilé simple
Écart du perçage central	50 mm
Maintien en fonction	non
épaisseur du matériau	3 mm
Avec dents chevauchantes	non
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