Fiche technique

Rail profilé MS4121, ouverture 22 mm, FT, perforé

Référence: 1122938





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.



St

acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

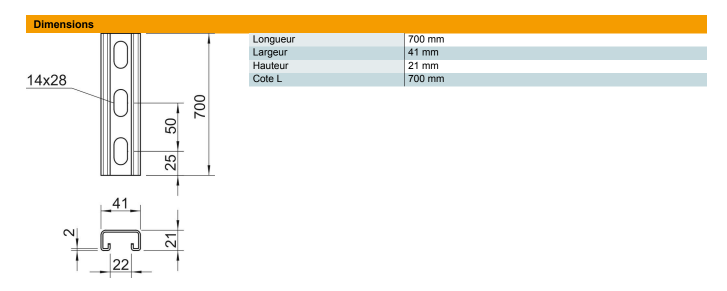
Référence	1122938
Туре	MS4121P0700FT
Désignation 1	Rail profilé
Désignation 2	perforé, ouverture de 22 mm
Fabricant	OBO
Dimension	700x41x21
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	123 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Rail profilé MS4121, ouverture 22 mm, FT, perforé



Référence: 1122938



Carac	46-1-4		400km	
Carac	Ierisi	mues	rec:nn	ones

Séparable	non
Type de perforation	Dos perforé
Modèle	Profilé simple
Écart du perçage central	50 mm
Sécurité de fonctionnement	non
Taille du trou	14x28 mm
épaisseur du matériau	2 mm
Avec perforation	oui
avec denture	oui
Forme de profilé	Profilé en C
Ouverture	22 mm
Valeur statistique A	1,65 cm ²
Valeur statistique ly	0,95 cm
Valeur statistique Iz	4,51 cm
Valeur statistique Wy	0,89 cm ²
Valeur statistique Wz	2.2 cm ²