# Fiche technique

### Rail profilé MS4022, lourd, ouverture 18 mm, A2, perforé



Référence: 1121901



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.









acier inoxydable 1.4301

2B

nu, traité

#### Données de base

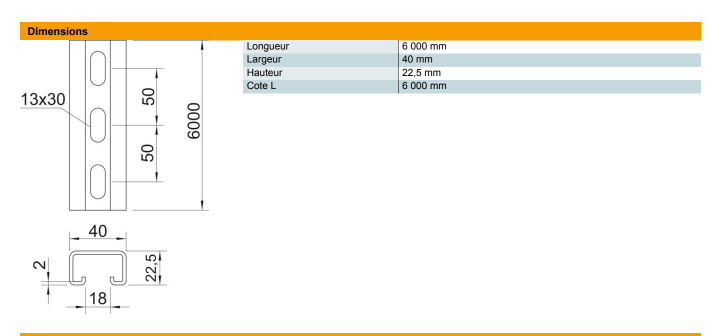
Référence	1121901
Туре	MS4022P6000A2
Désignation 1	Rail profilé
Désignation 2	perforé, ouverture de 18 mm
Fabricant	ОВО
Dimension	6000x40x22,5
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	6
Unité de mesure	Mètre
Poids	152,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
•	

# Fiche technique

# Rail profilé MS4022, lourd, ouverture 18 mm, A2, perforé



Référence: 1121901



Cara	ctéri	stic	IIIes	tec	hni	aues
- Oai a	CLGII	300	luca	100		ques

Séparable	non
Type de perforation	Dos perforé
Modèle	Profilé simple
Écart du perçage central	50 mm
Sécurité de fonctionnement	non
épaisseur du matériau	2 mm
Avec perforation	oui
avec denture	non
Forme de profilé	Profilé en C
Ouverture	18 mm
Valeur statistique A	1,74 cm <sup>2</sup>
Valeur statistique ly	1,18 cm
Valeur statistique Iz	4,45 cm
Valeur statistique Wy	1,05 cm <sup>2</sup>
Valeur statistique Wz	2,23 cm <sup>2</sup>