# Fiche technique

### Rail de montage MS4121, fente 22 mm, FT, perforé



Référence: 1122926



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



galvanisés à chaud

### Données de base

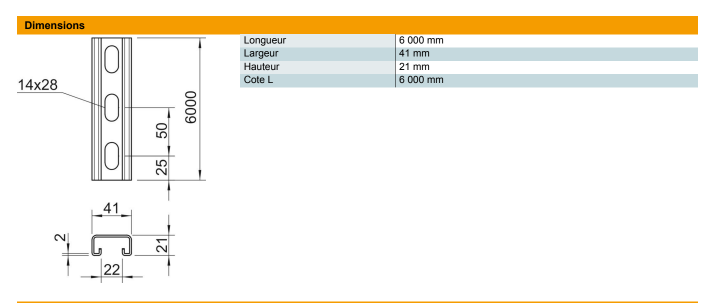
Référence	1122926
Typee	MS4121P6000FT
Désignation 1	Rail profilé
Désignation 2	perforé, ouverture de 22 mm
Fabricant	OBO
Dimension	6000x41x21
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	6
Unité de quantité	Mètre
Poids	184 kg
Unité de poids	kg/100 m

# Fiche technique

## Rail de montage MS4121, fente 22 mm, FT, perforé



Référence: 1122926



#### Caractéristiques techniques

non
Dos perforé
Profilé simple
50 mm
non
14x28 mm
2 mm
oui
oui
Profilé en C
22 mm
1,65 cm <sup>2</sup>
0,95 cm
4,51 cm
0,89 cm <sup>2</sup>
2,2 cm <sup>2</sup>