

Fiche technique

Rail profilé MS4121, ouverture 22 mm, double, FT, perforé

Référence: 1122944



Rail de montage profilé avec perforation continue au fond modèle lourd et ouverture 22 mm. En version double, c.-à-d. que deux rails profilés sont reliés au niveau du fond (rivetés).



- St acier
- FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources	
Référence	1122944
Type	MS4142P3000FT
Désignation 1	Rail profilé
Désignation 2	perforé, ouverture de 22 mm
Fabricant	OBO
Dimension	3000x41x42
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	303 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	6,5375 kg CO2e / 1 Mètre

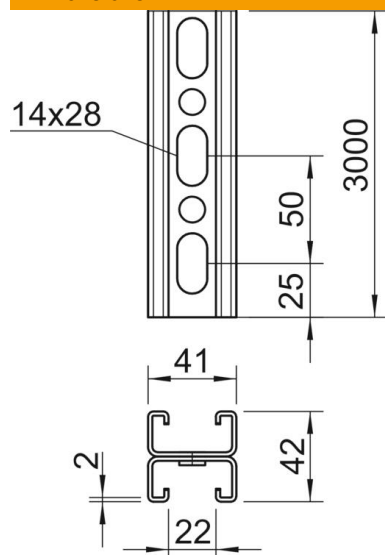
Fiche technique

Rail profilé MS4121, ouverture 22 mm, double, FT, perforé

Référence: 1122944



Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	41 mm
Hauteur	42 mm
Cote L	3 000 mm

Caractéristiques techniques

Type de perçage	Toile perforée
Modèle	Profilé double
Maintien en fonction	non
Dimension du trou	14x28 mm
épaisseur du matériau	2 mm
Avec dents chevauchantes	oui
Forme de profilé	Profilé en C
Ouverture	22 mm
Valeur statistique A	3,3 cm ²
Valeur statistique Iy	5,38 cm ⁴
Valeur statistique Iz	9,02 cm ⁴
Valeur statistique Wy	1,28 cm ³
Valeur statistique Wz	0,25 cm ³