

Fiche technique

Rail de montage MS4142, ouverture 22mm, double, FS, perforé

Référence: 1122947



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



St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	1122947
Typee	MS4142P3000FS
Désignation 1	Rail profilé
Désignation 2	perforé, ouverture de 22 mm
Fabricant	OBO
Dimension	3000x41x42
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	3
Unité de quantité	Mètre
Poids	303 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	6,8549 kg CO2e / 1 Mètre

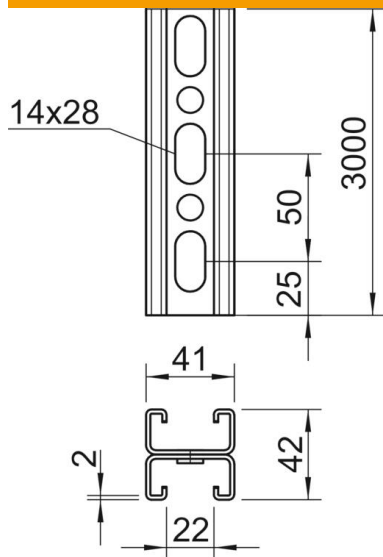
Fiche technique

Rail de montage MS4142, ouverture 22mm, double, FS, perforé

Référence: 1122947

OBO
BETTERMANN

Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Séparable	non
Type de perforation	Languette perforée
Modèle	Profilé double
Maintien en fonction	non
Dimension du trou	14x28 mm
Épaisseur du matériau	2 mm
avec denture	oui
Forme de profilé	Profilé en C
Ouverture	22 mm
Valeur statistique A	3,3 cm ²
Valeur statistique ly	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