Fiche technique

Rail profilé CML3518, ouverture 17 mm, FS, perforé



Référence: 1104284

Rail profilé, perforé, modèle léger, avec fente de 17 mm.





St

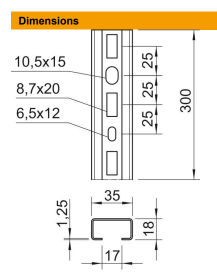
acier

FS

galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	1104284	
Туре	CML3518P0300FS	
Désignation 1	Rail profilé	
Désignation 2	perforé, ouverture de 17 mm	
Fabricant	OBO	
Dimension	300x35x18	
Matériau	acier	
Surface	galvanisé sendzimir	
Norme de surface	DIN EN 10346	
Unité d'emballage minimale	25	
Unité de mesure	Pièces	
Poids	21,3 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	



Longueur	300 mm
Largeur	35 mm
Hauteur	18 mm
Cote L	300 mm

Fiche technique

Rail profilé CML3518, ouverture 17 mm, FS, perforé



Référence: 1104284

Caractéristiques techniques		
	Séparable	non
	Type de perçage	Dos perforé
	Modèle	Profilé simple
	Écart du perçage central	25 mm
	Maintien en fonction	oui
	épaisseur du matériau	1,25 mm
	Avec perforation	oui
	Avec dents chevauchantes	non
	Forme de profilé	Profilé en C
	Ouverture	17 mm
	Valeur statistique A	0,88 cm ²
	Valeur statistique ly	0,41 cm
	Valeur statistique Iz	1,81 cm
	Valeur statistique Wy	0,41 cm ²
	Valeur statistique Wz	1,03 cm ²