

# Fiche technique

## Rail profilé, ouverture 17 mm, percé, noir

Référence: 1104307



Rail central profilé en C pour la pose de câbles, en association avec des brides de fixation rapide avec attache à pied de marteau. S'utilise également comme structure de suspension pour chemins de câbles.



St Acier

P135 PES135 - polyester

### Données de base

Référence	1104307
Typee	CML3518P0500 SW
Désignation 1	Rail profilé
Désignation 2	perforé, ouverture de 17 mm
Fabricant	OBO
Dimension	500x35x18
Couleur	noir profond; RAL 9005
Matériau	Acier
Surface	PES135 - polyester
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	37,7 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,904 kg CO2e / 1 Pièce

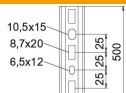
# Fiche technique

## Rail profilé, ouverture 17 mm, percé, noir

Référence: 1104307



### Dimensions



Longueur	500 mm
Largeur	35 mm
Hauteur	18 mm

### Caractéristiques techniques

Séparable	non
Type de perforation	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 denture	non
Forme de profilé	Profilé en C
Acier inoxydable, teint	non
Ouverture	17 mm
Valeur statistique ly	0,41 cm
Valeur statistique lz	1,81 cm
Valeur statistique Wy	0,41 cm <sup>2</sup>
Valeur statistique Wz	1,03 cm <sup>2</sup>