

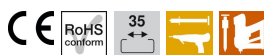
Fiche technique

Rail DIN profilé, non perforé

Référence: 1115855



Rail DIN profilé 35 x 7,5 mm selon la norme DIN EN 60715 (anciennement DIN EN 50022).



St acier

BK nu

Données sources

Référence	1115855
Type	2069 3M BK
Désignation 1	Rail DIN
Désignation 2	non perforé
Fabricant	OBO
Dimension	3000x35x7,5
Matériau	acier
Surface	nu
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	36,034 kg
Unité de poids	kg/100 pc

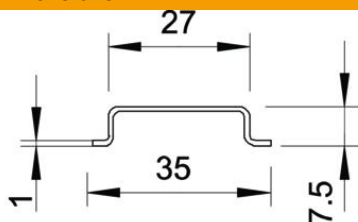
Fiche technique

Rail DIN profilé, non perforé

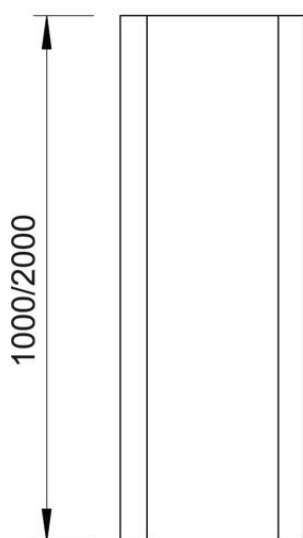
Référence: 1115855



Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	35 mm
Hauteur	7,5 mm



Caractéristiques techniques

Modèle	non perforé
Modèle Rails	Rail de support DIN EN 60715
Forme de l'orifice (ETIM)	sans
épaisseur du matériau	1 mm