Fiche technique

Rail DIN profilé 15 x 5 mm

Référence: 1115278



Rail DIN profilé 15 x 5 mm selon la norme DIN EN 60715 (anciennement DIN EN 50045).





St

acier

GTF

galvanisé, passivé transparent

Données sources

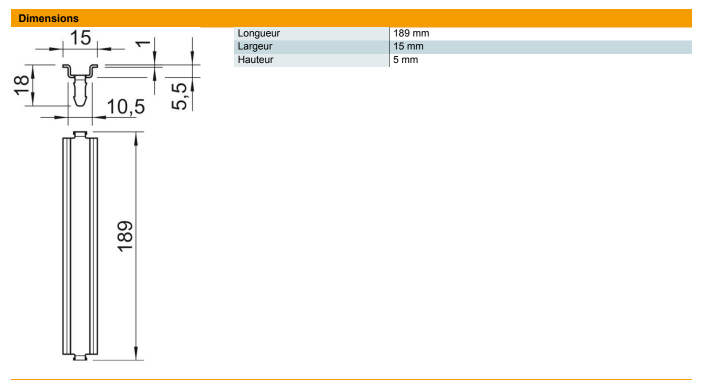
Référence	1115278	
Туре	46277 T250 L GTP	
Désignation 1	Rail DIN	
Désignation 2	access. de mise à la terre	
Fabricant	OBO	
Dimension	189x15x7,5	
Matériau	acier	
Surface	galvanisé, passivé transparent	
Norme de surface		
Unité d'emballage minimale	10	
Unité de mesure	Pièces	
Poids	3,27 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	

Fiche technique

Rail DIN profilé 15 x 5 mm



Référence: 1115278



Caractéristiques techniques			
	Modèle	pour T250 longitudinal	
	Modèle Rails	Rail de support DIN EN 60715	
	Forme de l'orifice (ETIM)	sans	
	épaisseur du matériau	1 mm	