

Rail perforé, Hauteur 7.5 mm (MZ069)

Utilisation en armoires de répartition, de distribution, coffrets de dérivation



Données de base

Référence	981658
Type	MZ069 7,5x35x1,0
Désignation 1	Rail Oméga
Désignation 2	1 mètre
Marque	DQ
Dimension	35x7,5x1000
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Emb. 1	1
Unité de quantité	Mètre
Poids	30 kg
Unité de poids	kg/100 m

Dimensions

Longueur	1 000 mm
Longueur	1 m
Hauteur	7,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle Rails	Rail de support DIN EN 60715
Écart du perçage central	25 mm
Forme de l'orifice (ETIM)	Trou oblong
Dimension du trou	5,2x18 mm
Épaisseur du matériau	1 mm