

SYSTÈME PRÉGYMÉTAL INDUSTRIE



RAIL PRÉGYMÉTAL INDUSTRIE

Description

Le rail PRÉGYMÉTAL Industrie est destiné à la réalisation de cloisons de grande hauteur <7m. C'est un profilé métallique en forme de U.

+ produit

• Sécurité de l'ouvrage

Caractéristiques

Réaction au feu : A1Galvanisation : Z275

Nom article	Epaisseur (mm)	Dimensions (mm)	Certification		Inertie Verticale	Poids/mètre linéaire (kg)
			NF	CE		
Rail 125-40/5,40	0.54	40 x 125 x 40	Non	Oui	21.59	0.834
Rail 150-40/5,4 Z275		40 x 151,2 x 40			49.22	0.962

Application

Cloison:

• Nécessaire en jonction haute sous structure non déformable (type béton)

