

Profilés Profilé métallique technique

Rail Hydrostil® + R70 500h



Bénéfices

- i Pièces humides Parfaitement adapté aux locaux humides, et ouvrages en Glasroc® H Ocean
- i Gain de temps Facilité de pose
- i Haute résistance Protection contre la corrosion
- i Haute résistance Résistance 500 h au brouillard salin

Description

Rails de hauteur 70 mm pour cloisons, doublages et plafonds. Acier d'épaisseur 0,53 mm. Très haute résistance à l'humidité.

Packaging

Nom	Code EAN de l'UC	CPU length	Largeur	Hauteur	Épaisseur	Conditionnement de vente	Longueur de l'unité (mm)	Largeur de l'unité (mm)
Rail Hydrostil® + R70 500h	3496250308947	3	0,03	70	70	Palette de 400 pièces	3000	28

Caractéristiques

Dimensions

Largeur de l'UB (m)

0,028 m

Poids au mètre linéaire

0,52 kg

Général

Mise en œuvre

Fixation métallique (chevilles ou goudons acier, vis d'ancrage...)

La destination

Ouvrages locaux humides

Le type de produit

Profilé métallique technique

Performances

Réaction au feu

A1

Références

Numéro DOP

PR001

Référence de norme européenne

NF EN 14195 : 2005

N° norme européenne

NF EN 14195 : 2005