



PROFIL RP8 41X82 EP.2.5MM

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Acier galvanisé

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	EPAISSEUR (MM)	LONGUEUR (M)	SECTION SUPPORTAGE
V501823	2.5	3	41x82
V501826	2.5	6	41x82

DESCRIPTION

Le profilé RP8 en acier pré-galvanisé est un élément essentiel pour la réalisation de structures de supportage robustes et modulables. Grâce à sa forme en U et à sa section 41x82 mm, il offre une excellente résistance à la flexion tout en permettant une grande souplesse d'installation.

Doté de lèvres crantées, il assure un maintien optimal des platines-écrous, facilitant ainsi le montage sécurisé des installations, même dans des configurations complexes. La géométrie perforée du rail permet un montage rapide, précis et adaptable au mur, au plafond ou au sol.

Avantages clés :

- Grande résistance à la flexion grâce à son profil robuste
- Fixation sécurisée avec lèvres crantées
- Compatibilité avec un large choix d'accessoires de supportage

Données techniques :

- **Dimensions :** 41 x 82 mm

- **Épaisseur** : 2,5 mm
- **Matière** : acier pré-galvanisé
- **Longueurs disponibles** : 3 m et 6 m