



PROFIL DOUBLE CRANT RP4D 41X41

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Acier galvanisé

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	EPAISSEUR (MM)	LONGUEUR (M)	SECTION SUPPORTAGE
V521423	2.5	3	41x41
V521426	2.5	6	41x41

DESCRIPTION

Le profil RP4D 41x41 est un rail de supportage double en acier galvanisé, conçu pour les installations les plus exigeantes. Grâce à sa section double U et à son épaisseur de 2,5 mm, il garantit une résistance exceptionnelle à la flexion tout en offrant une grande stabilité pour le montage de chemins de câbles, de tubes ou d'équipements CVC.

Les lèvres crantées assurent un maintien optimal des platines-écrous, tandis que la perforation universelle permet une fixation facile au mur, au plafond ou au sol, selon les contraintes du chantier. Ce profilé est idéal pour les plombiers, électriciens, frigoristes et installateurs CVC à la recherche d'une solution fiable et durable.

Avantages clés :

- Profil double U pour une résistance renforcée
- **Lèvres crantées** : maintien sécurisé des accessoires
- Grande rigidité et capacité de charge
- **Fixation possible sur tous supports** : mur, sol, plafond

Données techniques :

- **Section** : 41 x 41 mm (double)
- **Épaisseur** : 2,5 mm
- **Longueurs** : 3 m, 6 m
- **Matière** : Acier galvanisé