



PROFIL RP4 41X41



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Acier galvanisé

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	EPAISSEUR (MM)	LONGUEUR (M)	SECTION SUPPORTAGE
V501413	1.5	3	41x41
V501423	2.5	3	41x41
V501446	2.5	6	41x41
V501452	2	2	41x41
V501453	2	3	41x41
V501456	2	6	41x41

DESCRIPTION

Le profil RP4 41x41 en acier galvanisé électrozingué (5-8 µm) est une solution de supportage idéale pour les professionnels du bâtiment. Grâce à sa forme en U avec retour cranté, il garantit une excellente résistance à la flexion et une fixation sécurisée des platines-écrous. Conçu pour s'adapter à toutes les configurations, il est compatible avec les systèmes de tuyauterie, ventilation, climatisation et chemin de câbles.

La graduation continue en cm sur le côté facilite les découpes précises sur chantier. Les perforations universelles assurent une grande flexibilité de montage au mur, au sol ou au plafond. Conforme aux normes EN10143 et EN14195, ce profil est disponible en plusieurs longueurs et épaisseurs pour répondre à tous les besoins d'installation.

Avantages clés :

- Profil U 41x41 avec lèvres crantées pour une meilleure tenue
- Graduation latérale en cm pour des découpes facilitées
- Compatible avec bouchons de sécurité
- Montage vertical, horizontal ou suspendu
- Conforme aux normes EN10143 et EN14195

Données techniques :

- **Section** : 41 x 41 mm
- **Matière** : Acier galvanisé électrozingué (ép. 5-8 µm)
- **Normes** : EN10143 – EN14195
- **Longueurs** : au choix selon besoin chantier
- **Épaisseurs** : plusieurs options disponibles
- **Utilisation** : mur, sol, plafond