

MONTANT PRÉGYMÉTAL INDUSTRIE

Description

Le montant PRÉGYMÉTAL Industrie est utilisé lors de la de cloisons et contre-cloisons de grande hauteur ainsi que plafonds grande portée. C'est un profilé métallique en forme de C.

+ produit

- Réalisation d'ouvrages de grandes dimensions

Caractéristiques

- Réaction au feu : A1
- Galvanisation : Z140

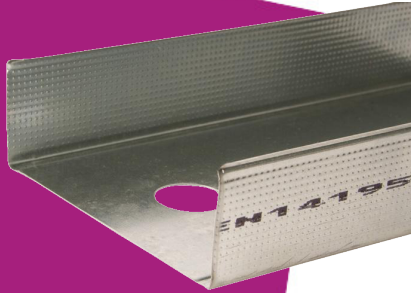


image non contractuelle

| Nom article | Epaisseur (mm) | Dimensions (mm) | Certification | | Inertie Verticale | Poids/mètre linéaire (kg) |
|-------------|----------------|------------------|---------------|-----|-------------------|---------------------------|
| | | | NF | CE | | |
| M125-50/6 | 0.60 | 49 x 123,80 x 51 | Non | Oui | 30.51 | 1.045 |
| M150-50/6 | | 49 x 148,8 x 51 | | | 46.65 | 1.20 |

Application

Réalisation de cloison et contre-cloisons de grandes hauteurs (>7m) ainsi que plafonds grandes portées.

Conseil Pro

0 825 000 013 Service 0,09 € / min + prix appel

conseilpro@siniat.com

Consultez notre site siniat.fr

La mise en œuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations SINIAT. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage SINIAT de toute responsabilité.