



MONTANT GH

Descriptif : Profilé en acier galvanisé pour la réalisation de cloisons en plaques de plâtre sur ossature. Utilisation pour les cloisons grandes hauteurs

Mise en oeuvre : Selon DTU 25.41, fixation par vissage tous les 1000 mm pour la pose de montants double. Eclissage de chaque montant par un tronçon de rail de 30 cm et décalage de 40 cm de l'aboutage.

Composition : Acier revêtu

Revêtement : Z140 ou AZ100

Epaisseur minimale du cœur nu : 0.54 mm

Longueur : 3000 mm (autres dimensions à la demande)

Dimensions : 125-150

Normes : NF EN 14195 – PV Feu Grandes hauteurs (nous contacter)