

PLAQUES D'ASSEMBLAGE DE MISE À NIVEAU GPR CFS-MSL

Description du produit

- Plaques d'assemblage sur surface pour installer les manchons coupe-feu modulaires après la cloison sèche

Caractéristiques du produit

- Comprend un joint d'étanchéité à fumée prêt à être installé – aucun produit supplémentaire requis
- Conception modulaire pour une personnalisation plus facile – vous pouvez combiner différentes tailles de manchons résistants au feu dans un seul cadre
- Conception adaptable pour une installation plus facile dans les ouvertures de câble existantes
- Résiste aux rigueurs de l'usage et du temps
- Peut être installé dans des applications murales (ne pas utiliser dans les planchers)
- Peut être empilé en rangées ou en colonnes
- Conforme à la norme « Buy American »

Champs d'application

- Câble et faisceaux de câbles

Convient pour

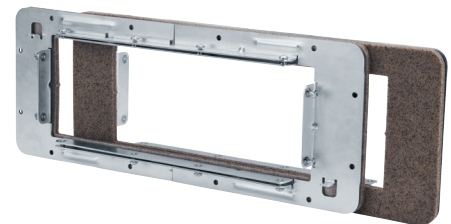
- Les systèmes de murs de gypse homologués jusqu'à 2 heures

Exemples

- Câblage électrique
- Câblage d'une installation
- Basse tension et Datacom

Instructions d'installation

- Consultez la documentation de Hilti ou les catalogues de tiers pour obtenir des détails complets en matière d'application et d'installation



Fiche technique

Zone de chargement de l'appareil (L x H)	229 x 102 mm (9 x 4 po)	305 x 102 mm (12 x 4 po)
Longueur	330 mm (13 po)	406 mm (16 po)
Largeur	20 mm (0,8 po)	20 mm (0,8 po)
Hauteur	152 mm (6 po)	152 mm (6 po)
Température d'application et de stockage	-30 °C à 75 °C (-22 °F à 167 °F)	
Métal	Acier avec revêtement en zinc	
Testé conformément aux normes	UL 1479 ASTM E 814 CAN/ULC S115	

Dispositif coupe-feu
POUR UNE
UTILISATION DANS
LES SYSTÈMES
COUPE-FEU À
PÉNÉTRATION,
CONSULTER LE
PRODUIT UL iQ

