



- Installation facile
- Maintien sécurisé
- Application polyvalente
- Élève le treillis
- Durable

Description

Le système Mesh Clip offre une solution efficace et fiable pour fixer les tuyaux de chauffage sur le treillis électrosoudé dans les systèmes de plancher Rayonnant. Idéal pour les installations dans les bâtiments avec de grandes surfaces de plancher et des formes de plancher régulières, Mesh Clip offre un excellent support en maintenant le treillis surélevé du substrat. Cela assure une couverture de béton uniforme. Les clips s'adaptent à différentes tailles de tuyaux et sont faciles à fixer sans équipement spécialisé. Ce produit est particulièrement adapté aux applications industrielles, au chauffage des serres et au dégivrage des rampes extérieures

Domaine d'application

Mesh Clip est idéal pour fixer les tuyaux dans les systèmes de chauffage par le sol Rayonnant dans les bâtiments résidentiels, commerciaux et industriels. Adapté à toute surface isolante plane, il garantit que le système de tuyauterie reste en place même sous des charges statiques et dynamiques élevées.

Critères de sélection

Pour une sélection rapide de produits, consultez notre brochure ou utilisez notre service de conception spécialisé pour une assistance détaillée.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Pour utiliser Mesh Clip, placez manuellement le clip sur le treillis électrosoudé et fixez le tuyau de chauffage dans le clip en appliquant une pression avec le pied. Assurez-vous que tous les clips maintiennent le treillis surélevé par rapport au substrat, en respectant l'épaisseur requise de la couverture en béton. Si vous utilisez une chape liquide auto-nivelante, attachez le treillis à la couche isolante avec des chevilles supplémentaires pour assurer la stabilité.

Spécifications du Texte de Prescription

Le système Mesh Clip est conçu pour fixer manuellement les tuyaux DN 16x2 et 17x2 aux treillis électrosoudés avec des diamètres de fil de 3 mm ou 6 mm. Idéal pour les installations de chauffage par le sol Rayonnant dans les secteurs résidentiels et industriels, il permet de fixer les tuyaux en les pressant simplement en place avec le pied. Les Mesh Clips maintiennent la bonne élévation du treillis par rapport au substrat, assurant une épaisseur de couverture en béton constante. Pour les chapes liquides auto-nivelantes, une fixation supplémentaire à la couche d'isolation est recommandée. Convient aux grandes surfaces et aux applications à haute charge, y compris les serres et les systèmes de dégivrage de rampes

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC010858 - Accessoires pour radiateur

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
-------------------------	------------------	------

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
LIENS	FBGAMCP0003000F0	Liens de treillis (sachet x30)