

Coffret d'encastrement

France - Finimetal



- Logement sécurisé
- Ajustement réglable
- Construction durable
- Installation centralisée
- Organisation et Protection

Description

Le Coffret d'encastrement assure un logement propre et sécurisé pour les collecteurs de votre système de chauffage. Il dispose de rails de montage réglables pour s'adapter à différentes hauteurs, d'une construction robuste en acier galvanisé et de portes verrouillables. Adapté pour une installation dans les couloirs, les vestiaires ou les chaufferies, ces armoires maintiennent une configuration organisée et sécurisée. L'ajustement de la profondeur permet à l'armoire de s'adapter à diverses conditions murales, garantissant une solution flexible et fiable pour vos besoins de logement de collecteurs.

Domaine d'application

Le Coffret d'encastrement convient pour une utilisation dans les couloirs, les vestiaires ou les chaufferies. Il doit être situé au centre par rapport à la surface de chauffage au sol. La taille du cabinet doit correspondre à celle du manifold. Il dispose de rails de montage réglables, d'une construction en tôle d'acier galvanisé et de portes verrouillables.

Critères de sélection

Sélectionnez la taille appropriée du Coffret d'encastrement en fonction des dimensions du collecteur et de l'emplacement d'installation. Pour une sélection rapide, utilisez notre brochure ou service de conception.

Instructions de base pour l'utilisateur

Placez le Coffret d'encastrement dans un emplacement central par rapport au plancher chauffant. Adaptez la taille du cabinet au manifold et assurez-vous que la profondeur et la hauteur sont ajustables pour s'adapter aux conditions du mur. Les portes verrouillables offrent une sécurité. Lors de l'installation, protégez les parties visibles avec le film amovible et emballez le cadre séparément pour éviter les dommages.

Spécifications du Texte de Prescription

Le Coffret d'encastrement est conçu pour abriter les collecteurs de systèmes de chauffage. Il dispose de rails de montage réglables pour des hauteurs entre 690 et 800 mm et d'une profondeur ajustable de 110 à 160 mm, garantissant une adaptation à diverses conditions murales. Fabriqué en tôle d'acier galvanisé avec des portes verrouillables, le cabinet est robuste et sécurisé. Il est essentiel de centraliser l'unité par rapport à la surface du sol chauffant pour assurer une distribution efficace. Toutes les parties visibles sont protégées par un film, et le cadre et la porte sont emballés séparément pour le transport et l'installation.

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC011449 - Boîtier pour répartiteur de groupes (clarinette)
Hauteur min	millimètre (mm)	-
Nombre de groupes min		-
Longueur des pieds min	millimètre (mm)	-

Ressources

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

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
COFR3BENC	FB6CFS03A70400F0	
COFR6BENC	FB6CFS06A70550F0	
COFR9BENC	FB6CFS09A70750F0	
COFR12BENC	FB6CFS12A70950F0	