



- Déroulement sans erreur des faisceaux de Tuyeaux
- convient pour des faisceaux allant jusqu'à 600 m
- facile à stocker
- Portable et pliable
- Conception robuste

Description

Enrouleur pour tubes de chauffage, pour le déroulement sans faille de tubes de 14 à 20 mm et de tubes de 120 à 600 m. Il peut être assemblé par pliage en quelques étapes. Poids d'environ 9,5 kg. Dimensions de la bobine enroulée : environ 30 x 55 cm

Domaine d'application

Enrouleur convient pour une utilisation avec des bobines de tuyaux de chauffage de 120, 240 et 600 mètres de longueur. Idéal pour les chantiers nécessitant une distribution organisée et sans enchevêtrement des bobines de tuyaux. Utilisable dans les systèmes de chauffage par le sol, les installations de chauffage résidentielles et commerciales, et dans les environnements industriels nécessitant des agencements de tuyaux flexibles.

Critères de sélection

Sélectionnez en fonction de la taille du tambour de tuyau et des exigences spécifiques de l'installation du système de chauffage. Toujours considérer la compatibilité avec les dimensions du tambour.

Instructions de base pour l'utilisateur

Pour utiliser l'Enrouleur, dépliez le cadre et assurez-vous qu'il est stable sur une surface plane. Placez le rouleau de tuyau sur le support de rouleau désigné et fixez-le. Tirez doucement le tuyau tout en le guidant pour éviter les enchevêtrements. Ajustez la tension si nécessaire pour assurer une alimentation fluide. Une fois terminé, retirez le rouleau et pliez l'Enrouleur pour le ranger.

Spécifications du Texte de Prescription

L'Enrouleur est un dispositif pliable conçu pour la distribution efficace et sécurisée de tuyaux de chauffage dans divers contextes d'installation. Il peut accueillir des bobines de tuyaux de 120, 240 et 600 mètres, garantissant une opération fluide et sans enchevêtrement. Adapté aux environnements résidentiels, commerciaux et industriels, il améliore la productivité en évitant les enchevêtrements et en réduisant le temps d'installation. L'Enrouleur est construit pour la durabilité, offrant des performances fiables sur site et un transport et un stockage faciles lorsqu'il n'est pas utilisé. Idéal pour les projets de chauffage au sol à grande échelle et les configurations de systèmes complexes

Garantie

Les radiateurs Finimetal sont garantis pour une période de 10 ans* à partir de la date d'achat contre tout défaut de fabrication lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions normales et pour un système de chauffage à eau chaude. La garantie ne s'applique pas aux défauts causés par des erreurs d'installation ou de manipulation, une mauvaise utilisation ou des facteurs extérieurs aux radiateurs, tels que la qualité de l'eau ou des tubes perméables à l'oxygène.

Les produits de chauffage par le sol et les éléments de tuyauterie sont garantis pour une période de 10 ans.

* 6 ans pour les radiateurs galvanisés et 2 ans pour tous les composants électroniques et électriques et les pièces détachées vendus séparément (joints latéraux, grilles supérieures, clips en plastique, bouchons, purgeurs, pièces de fixation).

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC010381 - Accessoires chauffage par le sol
Type d'accessoire		Tresse

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
Catalogue Finimetal Produits & Solutions Catalogue produit Génie Climatique 10_2025		https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_4f9c3dbe-149a-49b3-b7cf-19d0d78d0b82

Articles

Code Article Global	Description de l'Article
FAYTTOODEROULEFO	Dérouleur de PEX-C Pipe