

EASYTEC Couronne Tube Multicouche pré isolé

France - Finimetal



- **Excellente isolation thermique**
- **Installation flexible**
- **Raccordements étanches**
- **Construction durable**
- **Applications polyvalentes**

Description

Les tuyaux Easytec Coils Pre-Insulated Circular T sont conçus pour offrir une isolation thermique optimale pour les systèmes CVC et de chauffage domestique. Ils sont construits avec plusieurs couches, y compris un tuyau PE-RT/AL/PE-RT et une isolation en mousse, pour réduire les pertes de chaleur et améliorer l'efficacité énergétique. Disponibles en diverses dimensions et épaisseurs, ils sont faciles à manipuler et à installer, assurant un Raccordement rapide et fiable. Leur conception robuste minimise le risque de fuites, en faisant un choix fiable pour les applications résidentielles et commerciales.

Domaine d'application

Easytec Coils Pre-Insulated Circular T est idéal pour les installations domestiques et les systèmes CVC avec une température maximale de l'eau chaude de 60°C. Convient aux systèmes de chauffage, aux raccords de radiateurs, aux réseaux d'eau potable, et aux projets neufs et de rénovation grâce à sa flexibilité et son isolation thermique.

Critères de sélection

Consultez notre service de conception pour des calculs précis. Pour une sélection rapide, référez-vous à notre brochure ou choisissez en fonction des dimensions de tuyaux et de l'épaisseur d'isolation nécessaires pour votre projet.

Instructions de base pour l'utilisateur

Assurez-vous d'une installation correcte en coupant les tuyaux à la longueur requise et en utilisant des raccords compatibles. Vérifiez toujours que le tuyau pré-isolé est inséré complètement dans le raccord jusqu'au point d'insertion marqué. Utilisez des outils appropriés pour le sertissage afin de garantir un Raccordement sécurisée et étanche. Testez le système pour détecter les fuites avant de le mettre en service complet. Stockez les tuyaux dans un environnement sec et manipulez-les avec soin pour éviter d'endommager la couche d'isolation.

Spécifications du Texte de Prescription

Les tuyaux Easytec Coils Pre-Insulated Circular T sont composés de matériau PE-RT/AL/PE-RT avec une couche d'isolation en mousse, offrant une efficacité thermique optimale. Disponibles en diverses dimensions (16x2,0 mm, 20x2,0 mm, 26x3,0 mm) et épaisseurs d'isolation (6 mm, 10 mm), ces tuyaux conviennent pour des températures d'eau maximales jusqu'à 60°C. Ils sont utilisés dans les systèmes de chauffage domestique et d'eau potable, garantissant une réduction des pertes de chaleur et une efficacité énergétique accrue. Les tuyaux sont isolés en rouge ou bleu pour une identification facile et sont conçus pour des Raccordements sécurisées et étanches avec des raccords et outils de presse compatibles.

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC000406 - Isolation thermique
Application		Chaudière murale
Modèle		Pièces moulées
Poids	kilogramme (kg)	0.134, 0.18, 0.34

Ressources

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

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
9417P920	FXB9417P920I0500	EASYTEC TB MLC PEX-AL-PEX iso. 6mm film bleu Ø 16 x 2 Ep.Alu 0,2mm cour. 50m
9417P921	FXB9417P921I0500	EASYTEC TB MLC PEX-AL-PEX iso. 6mm film rouge Ø 16 x 2 Ep.Alu 0,2mm cour. 50m
9417P932	FXB9417P932I0500	EASYTEC TB MLC PEX-AL-PEX iso. 6mm film bleu Ø 20 x 2 Ep.Alu 0,25mm cour. 50m
9417P933	FXB9417P933I0500	EASYTEC TB MLC PEX-AL-PEX iso. 6mm film rouge Ø 20 x 2 Ep.Alu 0,25 cour. 50m
9417P945	FXB9417P945I0250	EASYTEC TB MLC PEX-AL-PEX iso. 9mm film bleu Ø 32 x 3 Ep.Alu 0,40mm cour. 25m
9417P946	FXB9417P946I0250	EASYTEC TB MLC PEX-AL-PEX iso. 9mm film rouge Ø 32 X3 Ep.Alu 0,40mm cour. 25m
9417P988	FXB9417P988I0500	EASYTEC TB MLC PEX-AL-PEX iso. 9mm film bleu Ø 26 x 3 Ep.Alu 0,30mm cour. 50m
9417P989	FXB9417P989I0500	EASYTEC TB MLC PEX-AL-PEX iso. 9mm film rouge Ø 26 X3 Ep.Alu 0,30mm cour. 50m