

Raccord à compression monobloc 3/4 eurocône

France - Finimetal



- Installation facile
- Raccordement robuste
- Haute compatibilité
- Durable: Durable
- Gain de temps

Description

Monoblocco est un connecteur polyvalent pour tuyaux Pex, AluPex et Gerpex, conçu pour les systèmes de chauffage et de Rafraîchissement liquide. Doté de composants intégrés, il assure des installations rapides et fiables sans pré-assemblage d'écrous et de cônes. Le raccord est compatible avec les tuyaux aux normes ISO et offre une grande durabilité avec une pression opérationnelle maximale de 10 bars et une température de pointe de 100°C. Parfait pour un usage professionnel, il simplifie l'installation et garantit des Raccordements robustes

Domaine d'application

Monoblocco convient pour raccorder les tuyaux Pex, AluPex et Gerpex dans les systèmes de chauffage et de Rafraîchissement par liquide. Il dispose d'un raccord complet qui élimine le besoin de pièces détachées. Idéal pour des systèmes avec une pression max de 10 bar et une température max de 100°C.

Critères de sélection

La sélection du produit dépend de la taille du tuyau et de l'épaisseur de la paroi. Utilisez notre service de conception ou notre brochure pour une sélection rapide.

Instructions de base pour l'utilisateur

Coupez le tuyau et retirez les bavures. Insérez directement le tuyau dans le raccord Monoblocco jusqu'à ce qu'il atteigne le fond. Assurez-vous de la compatibilité avec les tuyaux Pex, AluPex et Gerpex selon les normes ISO. Associez le raccord aux dimensions appropriées du tuyau, telles que 16x2 mm pour AluPex. Serrez régulièrement en utilisant le couple spécifié.

Spécifications du Texte de Prescription

Monoblocco offre une solution de raccordement complète sans détails lâches, adaptée pour connecter des tuyaux Pex, AluPex et Gerpex dans des systèmes liquides. Il présente un design robuste avec des écrous de Raccordement M22x1,5 compatibles avec les dimensions standard ISO. Il peut supporter jusqu'à 10 bars de pression et une température maximale de 100°C, garantissant une haute fiabilité et durabilité dans diverses applications. Installez le raccord en coupant le tuyau, en enlevant les bavures et en l'insérant directement dans le raccord Monoblocco jusqu'au fond. Ce connecteur simplifie le processus d'installation tout en maintenant des Raccordements robustes et sans fuite

Garantie

Spécification

Caractéristique	Unité	Valeur
Etim Class		EC003024 - raccord avec 2 connexions
Matériau raccordement 1		Laiton
Qualité du matériau raccordement 1		CuZn39Pb3 (CW617N)
Protection de surface raccordement 1		Nickelé
Matériau raccordement 2		Laiton
Qualité du matériau raccordement 2		CuZn39Pb3 (CW617N)
Protection de surface raccordement 2		Nickelé
Couple de serrage min	newton-mètre (Nm)	-
Température moyenne (fonctionnement continu) min	degrés Celsius (°C)	-

Ressources

Description du Document	Type de Document	Link
Catalogue Finimetal Produits & Solutions Catalogue produit Génie Climatique 07_2024		https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_6ae0f8ba-2a10-4595-a0b7-c73848a93c4c

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
	FFE28100788I0100	
	FFE28100794I0100	
RACMC20	FFE28100798I0100	20X2 3/4 EUROCONE-MULTILAYER