

Spare Part Manifold

Belgium - Radson



- Distribution efficace
- Installation facile
- Faible entretien
- Design compact
- Performance Fiable

Description

Le Spare Part Manifold est essentiel pour les systèmes de chauffage par le sol, conçu pour distribuer efficacement l'eau mélangée aux différents circuits de chauffage. Son installation et son entretien faciles contribuent à un fonctionnement fiable, optimisant les performances du système et assurant un chauffage équilibré. Le manifold fonctionne parfaitement avec les systèmes de chauffage spécifiés et est compatible avec une gamme de raccords et d'adaptateurs pour s'adapter à diverses configurations. Sa construction de haute qualité garantit durabilité et longévité, le rendant idéal pour les applications résidentielles et commerciales

Domaine d'application

Spare Part Manifold convient aux systèmes de chauffage par le sol, conçu pour distribuer l'eau mélangée à travers plusieurs circuits de chauffage. Il s'intègre dans les collecteurs de chauffage par le sol pour réguler le débit et assurer des performances optimales.

Critères de sélection

Pour sélectionner ou calculer le système, veuillez utiliser nos documents techniques, manuels produits, service de conception, ou nous contacter. Sélection rapide : utilisez notre brochure.

Instructions de base pour l'utilisateur

Texte : Installez le Collecteur de Pièces Détachées en respectant les spécifications techniques du produit. Assurez-vous de la compatibilité avec votre système de collecteur existant. Vérifiez régulièrement le bon fonctionnement et entretenez-le selon les directives du fabricant pour garantir une efficacité à long terme. Il est essentiel de suivre les séquences d'installation appropriées et de consulter les manuels fournis pour des instructions détaillées.

Spécifications du Texte de Prescription

Spare Part Manifold adapté aux systèmes de chauffage par le sol. Il assure une distribution correcte de l'eau et une régulation du débit à travers les circuits de chauffage. Facile à installer avec des outils manuels de base; un entretien minimal est requis grâce à sa construction durable. Compatible avec les collecteurs de chauffage Myson et Purmo, il s'adapte aux ports de collecteur de 1". Conforme aux normes DIN EN 1264 pour la régulation du débit, inclut des guides de réglage pour un contrôle précis, et est idéal pour les applications résidentielles et commerciales

Garantie

Spécification

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

Ressources

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

Articles

Local Code	Code Article Global	Description de l'Article
50528	FBSMANI005052800	