

TF1 COMPACT

- Filtre circuit de chauffage de très haute performance
- Élimine les boues du circuit
- Idéal dans les espaces confinés et les zones difficiles d'accès
- Installation très facile avec 24 positions possibles
- Nettoyage rapide et aisé sans démonter l'appareil
- Se monte indifféremment sur des tuyauteries verticales ou horizontales
- Aucun risque de blocage et très faible perte de charge



Caractéristiques du produit

- Température maximale 125°C
- Pression de fonctionnement maximale 3 bar
- Débit maximal 50 L/min
- Caractéristiques magnétiques - Ensemble d'aimants en néodyme de 9000 Gauss
- Fabriqué en nylon renforcé de fibre de verre

Emplois du produit

Le Ferno TF1 Compact (brevet déposé au Royaume-Uni 0806091.5) est un filtre en ligne, haute performance, qui associe les effets d'une action hydrocyclonique à l'ensemble d'aimants spéciaux de l'appareil pour détacher et piéger les boues présentes dans l'eau des systèmes de chauffage.

Le Ferno TF1 Compact a été mis au point pour les systèmes de chauffage domestiques où l'accès est difficile pour le montage. Dans les cas où la hauteur est limitée, le TF1 Compact peut être installé à 45 degrés sans affecter sa performance, afin de permettre l'extraction des aimants pour le nettoyage de l'appareil.

Utilisation

Le Ferno TF1 Compact peut être raccordé directement sur une tuyauterie de 22 mm à l'aide des raccords fournis. L'appareil peut être installé sur les tuyauteries horizontales ou verticales. De plus, il est conçu pour une installation murale affleurante. Le TF1 Compact peut être installé dans 24 orientations différentes grâce à son mécanisme exclusif d'entrée / sortie, afin de permettre au liquide de s'écouler dans n'importe quelle direction lorsqu'il traverse l'appareil.

Emballage, manutention et stockage

Emballage individuel contenant tous les raccords et le mode d'emploi détaillé. Aucune condition de stockage spéciale.

Pièces détachées : appelez le Services Clients au +33 (0) 825 80 63 49