

KIT TF1 TOTAL FILTER & F1 FILTER FLUID+ PROTECTOR PACK

L'association unique de Fernox de la technologie de filtrage et du traitement chimique de l'eau dans un kit a été mise au point pour :

- Augmenter plus encore les performances, le rendement et la longévité des installations de chauffage central
- Assurer la protection continue des composants du circuit grâce à l'efficacité de la détection, de l'élimination et de la retenue des débris magnétiques et non magnétiques
- Moins de temps passé sur place grâce à la rapidité et la simplicité du montage, du dosage et de l'entretien



Description du produit

Le kit contient un filtre TF1 Total Filter de 1". 3/4", 22 mm ou de 28 mm et 500 ml de F1 Filter Fluid+ Protector.

Caractéristiques du produit

F1 Filter Fluid+ Protector 500 ml

- Fonctionne avec un filtre pour protéger l'installation contre la corrosion et l'entartrage
- F1 Protector avec dispersant pour collecter la magnétite dans un filtre en toute sécurité
- Prévention de la corrosion et de l'entartrage
- Meilleure durabilité de la chaudière, de la pompe et de l'échangeur thermique
- Prévu pour être laissé en permanence dans le circuit
- Idéal pour la maintenance et les contrôles de l'entretien annuel
- Convient particulièrement aux installations de chauffage qui sont difficiles à vidanger, où il est difficile d'isoler les radiateurs, ou si aucun traitement de l'eau n'a été utilisé précédemment, lors de la mise en route du chauffage central ou de l'installation de la chaudière

TF1 Total Filter 1", 3/4", 22 mm ou 28 mm

- Filtre en ligne hydrocyclonique et magnétique qui élimine les particules magnétiques et non magnétiques
- Produit lauréat du prix Corgi
- Simplicité du montage, de l'entretien et de la maintenance
- Nettoyage en quelques secondes sans dépose ni démontage

Bilan carbone

Fernox a travaillé avec le Carbon Trust pour mesurer les émissions de carbone de la gamme Fernox TF1. Fernox a effectué des analyses rigoureuses afin que la gamme TF1 puisse porter le label de réduction des émissions de carbone.





