

FILTRE MAGNÉTIQUE À CARTOUCHE POUR CHAUDIÈRE



ULTRA COMPACT TRÈS FACILE
À NETTOYER ORIENTABLE 0°/90° VANNE
COMPRISE!



Filtre magnétique
sous la chaudière
avec robinet
à tournant sphérique.

Code	∅	Q/C
532779	3/4"-20/27	8

FILTRE MAGNÉTIQUE À CARTOUCHE POUR CHAUDIÈRE



Siège Social: 14 Bd de la MACTA
Sidi Bel Abbès 22000, Algérie
Tél.: 048 75 11 21 - Fax: 048 75 39 39
E-mail: scippouest@scippouest.com



www.scippouest.com



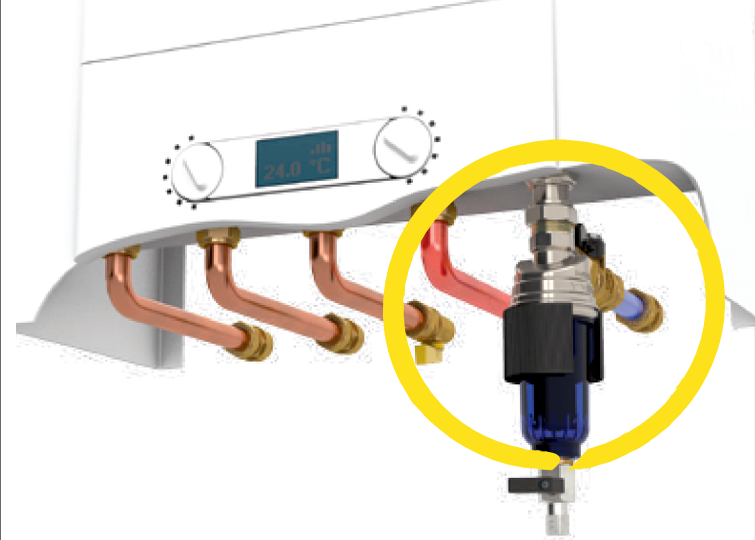
**PLOMBERIE
CHAUFFAGE**



FITRE MAGNETIQUE SOUS LA CHAUDIÈRE



QU'EST CE QUE **FILTRE MAGNÉTIQUE À CARTOUCHE POUR CHAUDIÈRE ?**



“CE FILTRE MAGNÉTIQUE QUI CAPTURE LES IMPURETÉS DE L'INSTALLATION”

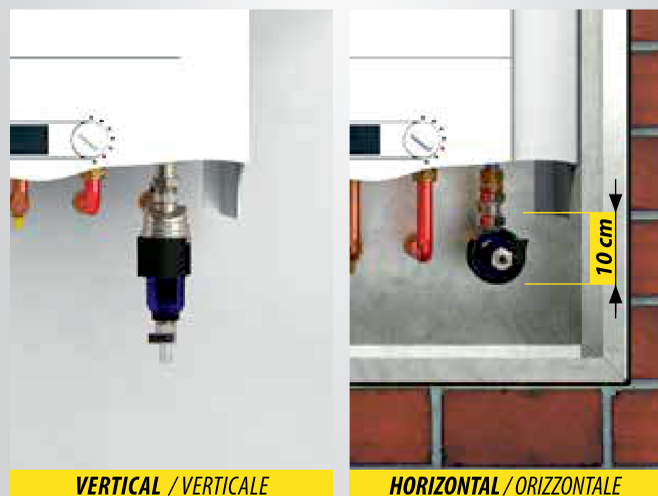
Il nettoie le liquide de l'installation de chauffage grâce à l'action combinée de la cartouche filtrante en acier inoxydable et des aimants au néodyme.



Les puissants aimants placés à l'intérieur de l'anneau extérieur créent un champ magnétique en mesure de bloquer les particules métalliques présentes dans le liquide. Le fluide passe ensuite à travers la maille filtrante en acier inoxydable; la maille bloque les résidus restants et fait en sorte qu'ils se déposent sur le fond du filtre, prêts à l'évacuation au moyen du robinet de vidange.

VOUS VOULEZ PROTÉGER UNE NOUVELLE INSTALLATION? VOUS VOULEZ RÉGÉNÉRER UNE INSTALLATION EXISTANTE?

Ce filtre magnétique à cartouche pour chaudière est la solution optimale pour protéger la chaudière des résidus métalliques et autres, présents dans l'installation domestique. Il doit être installé sur le circuit de retour, en correspondance avec l'entrée de la chaudière et, de par sa versatilité, il peut être également monté dans des espaces réduits ; et peut être installé en plusieurs configurations sans ne jamais perdre son efficacité de protection de la chaudière.



SIMPLICITÉ D'ENTRETIEN MAXIMUM

La conception du filtre magnétique n'a pas été concentrée seulement sur l'efficacité à capturer les impuretés mais aussi sur la réalisation d'un produit simple à nettoyer. La fonctionnalité du filtre est complètement rétablie en quelques simples opérations sans nécessité d'arrêts compliqués de l'installation.

