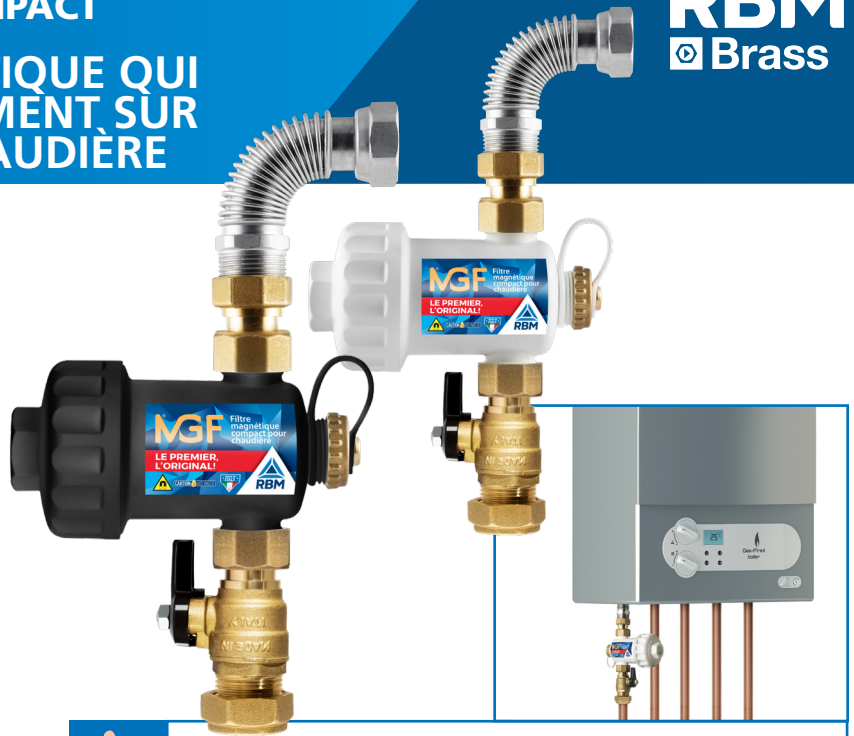


# MGF<sup>®</sup> FILTRE MAGNETIQUE COMPACT

LE SEUL FILTRE MAGNÉTIQUE QUI SE RACCORDE DIRECTEMENT SUR LE DOSSERET DE LA CHAUDIÈRE



Le MGF de RBM représente la meilleure solution pour résoudre les problèmes de pollution de particules, en particulier la rouille et le sable qui sont formés en raison de la corrosion et du tartre pendant le fonctionnement normal d'un système. Grâce à ses dimensions compactes, il est parfait lorsque le générateur, à protéger, est installé dans une armoire de cuisine ou dans des espaces d'installation très limités où il n'y a pas de place pour d'autres séparateurs de boues.



Par son action efficace et constante, le filtre magnétique recueille toutes les impuretés présentes dans le système, évitant ainsi l'usure et la détérioration du circulateur de l'échangeur.



- Super compact
- Filtre les impuretés
- Combat la corrosion
- Augmente la durée de vie du générateur

1

Le changement brutal de diamètre ralentit le fluide et les impuretés

2

L'aimant dans le cylindre attire toute les impuretés magnétiques

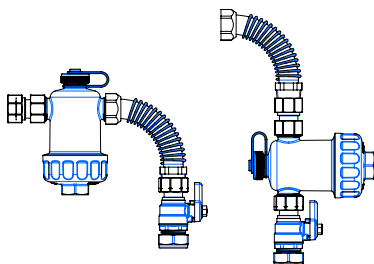
3

Les impuretés non ferreuses sont stoppées par le maillage du filtre

Protection en continu du générateur

## POLYVALENCE MAXIMALE D'INSTALLATION:

Il est conseillé d'installer le MGF sur le circuit de retour du générateur, afin de le protéger de toutes les impuretés dans le système, en particulier pendant la phase de démarrage. Grâce à sa polyvalence d'installation extrême, le MGF peut être monté avec le corps vers l'avant et vers le bas.



Raccord flexible extensible

Chambre de filtration

Aimant néodyme

Cartouche filtrante acier inoxydable



Ecrou libre

permet un raccordement facile (G 3/4" M)

Bouchon de vidange

Vanne à bille

permet de fermer le circuit retour