

IMPORTANT

**A L'ATTENTION
de Mr.
L'INSTALLATEUR**

PRECAUTIONS AU MONTAGE

Ce mitigeur est équipé de 2 filtres acier pour protéger le mécanisme thermostatique.

Il est cependant possible que des déchets des travaux d'installation (limailles de cuivre, laiton, plastique, etc.) puissent être véhiculés par l'eau à travers les filtres lors de la première mise en eau de l'installation.

Par conséquent avant de raccorder l'appareil **il est impératif de PURGER SOIGNEUSEMENT LES CANALISATIONS** pour éliminer tous les corps étrangers qui pourraient venir préjudicier le bon fonctionnement du thermostatique.

GUIDE A L'ENTRETIEN

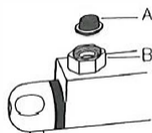
Le fonctionnement d'un thermostatique étant assujéti à la qualité de l'eau, en présence d'eau sale ou calcaire il nécessite d'un entretien régulier des filtres et de la cartouche.

Il peut arriver que le débit du mitigeur puisse baisser et le fonctionnement devenir moins précis: cela est dû à l'obstruction des filtres par du calcaire ou des déchets.

Il est alors nécessaire de nettoyer et détartrer les filtres et la cartouche, en suivant ces indications:

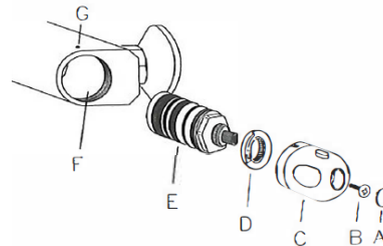
ENTRETIEN DES FILTRES AUX ENTREES

- 1 - Arrêter les arrivées d'eau.
- 2 - Démonter le mitigeur des canalisations (clef de «30»).
- 3 - Enlever les joints-filtre (A) de leur siège dans les écrous (B), et les nettoyer à l'eau courante.
- 4 - En cas de dépôt calcaire, laisser les filtres plongés pour une nuit entière dans du vinaigre ou dans une solution décalcifiante.
- 5 - Re-poser les joints-filtre (la coupole bombée vers l'extérieur) dans les écrous et remonter le mitigeur sur les canalisations.



ENTRETIEN DE LA CARTOUCHE

- 1 - Arrêter les arrivées d'eau.
- 2 - Enlever la pastille (A) de la manette de réglage de température (C). Dévisser la vis (B). Enlever la manette (C). Enlever l'anneau plastique blanc (D).
- 3 - Avec une clef de «30» dévisser la cartouche (E), puis l'enlever.
- 4 - Nettoyer les filtres à l'eau courante, puis laisser la cartouche plongée pour une nuit entière dans du vinaigre ou dans une solution décalcifiante.



- 5 - Nettoyer l'intérieur du corps (F) avec un chiffon mouillé, graisser les joints autour de la cartouche et remonter la cartouche dans son siège.
- 6 - Ouvrir les arrivées d'eau et laisser le mitigeur fonctionner pour quelques secondes, jusqu'à obtention d'une température stable. Tourner alors doucement la manette jusqu'à obtention de la température de 37°C à votre thermomètre.
- 7 - La température obtenue, positionner l'anneau plastique blanc (D) sur le crantage de la cartouche (E), sa marque rouge en face du repère rouge (G) sur le corps du mitigeur.
- 8 - En appuyant sur le bouton rouge, remonter la manette de réglage (C), son bouton rouge en face du repère rouge (G) sur le corps du mitigeur. Visser la vis (B) et remettre la pastille (A).

IMPORTANT: Si dans votre région l'eau est calcaire, nous vous conseillons d'installer un adoucisseur à l'arrivée d'eau, pour protéger dans le temps votre mitigeur et votre entière réseau hydrique.

NETTOYAGE

Nettoyer votre mitigeur avec de l'eau, du savon et un chiffon doux.

Eviter tout autre produit, qui pourrait être nuisible à la surface du mitigeur.

IMPORTANT: Lire attentivement les Instructions ci-jointes.

Donner toutes ces Instructions à l'utilisateur pour qu'il les garde comme guide pour toute nécessité d'entretien future.