

Référence : **104041**

FILTRE DOUBLE AVEC CARTOUCHES DE FILTRATION ANTICALCAIRE ANTICORROSION 24 MOIS



DESCRIPTION	<ul style="list-style-type: none"> • Filtre double « prêt-à-poser » permettant d'éliminer les impuretés contenues dans l'eau, tout en protégeant l'installation contre le tartre et la corrosion. • Le système breveté de l'unique vanne intégrée au by-pass permet, en une seule manoeuvre, d'isoler les bols pour la maintenance avec une simplicité de raccordement inégalée • Livré avec support de fixation et une clé de desserrage pour démontage des bols
CARACTÉRISTIQUES	<p>Filtre double hauteur du bol : 9 3/4 Raccordement : F 3/4 Température : 0 à 35°C Débit maximal : 1,5 m³/h Pression d'utilisation max : 4 bars Filtration : 20 microns</p>
APPLICATIONS	<p>Installé en entrée d'installation (après le réducteur de pression), ce double filtre permet : de filtrer l'eau jusqu'à une finesse de filtration de 20 µ de protéger, pendant 24 mois, les installations contre la formation de tartre et de la corrosion e</p>
CONDITIONS D'UTILISATION	<p>Installation en entrée de réseau, après le réducteur de pression Pression Max d'utilisation : 4 bars Température max d'utilisation : 35°C</p>
COMPATIBILITÉ	<p>Compatible avec des cartouches de 68mm de diamètre Adapté pour les porte-filtre standard 10" (hauteur cartouche : 9" 3/4)</p>
PRÉCAUTION D'EMPLOI	<p>Vérifier la cartouche de filtration eau régulièrement : la cartouche est à remplacer quand sa couleur devient foncée Remplacement de la cartouche Silicophosphate tous les 24 mois. La clé de desserrage permet uniquement le démontage des bols ; leur se</p>
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	<p>Permet d'améliorer la qualité de l'eau sanitaire, de boisson et de chauffage.</p> <p>N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.</p>
PRESCRIPTION DE POSE	<p>Nettoyage des bols à chaque remplacement des cartouches - Utilisation de la clé fournie pour le desserrage uniquement</p>