

Référence : **105010**

# KIT PERFORMANCE - LOT DE 2 CARTOUCHES (1 FILTRATION + 1 ANTICALC/CORR)-DURÉE 12M



<b>DESCRIPTION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit de recharge annuel pour 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.</li> </ul>
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Kit de recharge pour filtre double hauteur de bol : 10 Raccordement : F 3/4 Température : 0 à 35°C Débit maximal : 1,5 m <sup>3</sup> /h Pression d'utilisation max : 4 bars Filtration : 20 microns Durée de vie de la cartouche : 2x12 mois
<b>APPLICATIONS</b>	Installé en entrée d'installation (après le réducteur de pression), cette recharge pour double filtre permet : de filtrer l'eau jusqu'à une finesse de filtration de 20 µ de protéger, pendant 12 mois, les installations contre la formation de tartre et
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	Installation en entrée de réseau, après le réducteur de pression Pression Max d'utilisation : 4 bars Température max d'utilisation : 35°C
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Adapté pour les porte-filtre standard 10" (hauteur cartouche : 9" 3/4)
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	Vérifier la cartouche de filtration eau régulièrement : la cartouche est à remplacer quand sa couleur devient foncée Remplacement de la cartouche Silicophosphate tous les 12 mois. Ne fonctionne que pour l'eau au Th ≤ 30°f.
<b>SPECIFICATIONS D'INSTALLATION</b>	Permet d'améliorer la qualité de l'eau sanitaire, de boisson et de chauffage.  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.
<b>PRESCRIPTION DE POSE</b>	A installer sur un point de puisage réservé à l'eau de consommation