

Référence : **101176**

# PORTE-FILTRE SIMPLE NU MK - COMPATIBLE AVEC TOUTES LES CARTOUCHES 9"3/4



- **CERTIFICATION ACS**

- **FABRICATION FRANÇAISE**

<b>DESCRIPTION</b>	<p>Permet une élimination des impuretés pour une eau du robinet douce et agréable. - Empêche les proliférations bactériennes par son bol légèrement teinté. - Compatible avec la plupart des cartouches existantes sur le marché.</p> <p>- Débit maximum 1,5 m<sup>3</sup>/h. - Pression de service 3 bars. - Pression maximum 8 bars. - Température maximum +45°C. - Encombrement 300 x 120 mm. - Raccordement double femelle 20/27. - Nettoyage du bol à chaque changement de cartouche. - Changement périodique de la cartouche contenue dans le filtre (maxi 6 mois ou 1 an). - Utiliser exclusivement du ruban téflon lors du raccordement. - Fabriqué en France.</p>
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	<p>Porte-filtre simple nu MK :</p> <p>Matériau Tête : Polypropylène avec inserts laiton</p> <p>Matériau bol : SAN transparent</p> <p>Matériau Ecrou : Polypropylène</p> <p>Débit max : 1,5 m<sup>3</sup>/h</p> <p>Pression de service : 3,5 bars</p> <p>Pression maxi : 8 bars</p> <p>Température max : +50°C</p> <p>Raccordement : double Femelle 3/4" (20/27)</p> <p>Dimensions : Hauteur : 311 mm Entraxe : 122 mm</p> <p>Certification ACS</p> <p>Fabrication française</p>
<b>APPLICATIONS</b>	<p>Porte-filtre simple permettant de recevoir une cartouche filtrante ou de traitement de l'eau, contre le calcaire, le goût, les odeurs ou la corrosion</p>
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	<p>Débit max : 1,5 m<sup>3</sup>/h</p> <p>Pression de service max : 3,5 bars</p> <p>Température max : 50°C</p>
<b>COMPATIBILITÉ</b>	<p>Raccordement sur raccords double Femelle 3/4" (20/27)</p> <p>Toutes les cartouches avec une hauteur de 9"3/4</p>
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nettoyage du bol à chaque changement de cartouche</li> <li>• Changement périodique de la cartouche contenue dans le filtre (maxi 6 mois ou 1 an)</li> <li>• Utiliser exclusivement du ruban téflon lors du raccordement</li> <li>• Installation d'un réducteur de pression en amont du f</li> </ul>

SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	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.
PRESCRIPTION DE POSE	Nettoyage du bol à chaque changement de cartouche. Changement périodique de la cartouche contenue dans le filtre (maxi. 6 mois ou un an). Utiliser exclusivement du ruban téflon lors du raccordement.
PRESCRIPTION D'ENTRETIEN	Simplement en inversant manuellement le bouton, vous effectuez un contre-lavage et vidange de toutes les impuretés.