

Référence : **101211**

KIT DE PURIFICATION SOUS-ÉVIER DIRECT PUR - LOT DE 4 CARTOUCHES FILTRANTES



- **KIT ADAPTÉ POUR UN ESPACE RESTREINT SOUS-ÉVIER**
- **KIT DE PURIFICATION SOUS-ÉVIER DIRECT PUR :**
- **LIVRÉ AVEC 4 CARTOUCHES : FILTRE ANTI-SÉDIMENT ; PRÉ-FILTRE CHARBON ACTIF ; MEMBRANE ULTRA-FILTRATION TFC ; POST-FILTRE CHARBON ACTIF**
- **KIT DE RACCORDEMENT SUR LE RÉSEAU D'EAU FROIDE ET ROBINET COL DE CYGNE FOURNIS**
- **CERTIFICATION ACS**

DESCRIPTION	<p>Procédé d'ultrafiltration. - Elimine les molécules chimiques et les micro-organismes par ultra-filtration en conservant tous les minéraux essentiels à la santé. - Elimine le goût du chlore dans l'eau. - Elimine les métaux lourds. - Kit complet permettant une mise en service de l'installation immédiate et rapide. - Débit maximum 0,2 m³/h. - Pression de service 3,5 bars. - Pression maximum 8 bars. - Température de +4°C à +40°C. - Raccordement double femelle 8/13. - Encombrement 325 x 290 x 70 mm. - Changement rapide et facilité par le système « Push and Clips » sans couper l'eau. - Chaque consommable a un coloris différent : - Cartouche rouge : filtre anti-sédiment. - Cartouche jaune : pré-filtre charbon actif. - Cartouche rose : membrane ultra-filtration TFC. - Cartouche bleue : post-filtre charbon actif.</p>
CARACTÉRISTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • Kit de purification sous-évier Direct Pur : - Débit max : 3,3 l/min - Pression de service : 3,5 bars - Pression maximum : 8 bars - Température de +4°C à +40°C - Raccordement double femelle 1/4" - Encombrement : 325 x 290 x 70 mm • Livré avec 4 cartouches : filtre anti-sédiment ; pré-filtre charbon actif ; membrane ultra-filtration TFC ; post-filtre charbon actif • Kit de raccordement sur le réseau d'eau froide et robinet col de cygne fournis • Certification ACS
APPLICATIONS	Kit de purification d'eau de boisson
CONDITIONS D'UTILISATION	<p>Pression de service : 3,5 bars Débit max : 3,3 litres/min Température max : 40°C</p>
COMPATIBILITÉ	Compatible avec un raccordement 1/4
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Afin d'éviter les pertes de charge, il est conseillé d'installer le kit au plus près du point d'eau
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet d'améliorer la qualité de l'eau sanitaire, de boisson et de chauffage.
PRESCRIPTION DE POSE	<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 œuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.</p> <p>Pour l'entretien et éviter les pertes de charge, il est conseillé d'installer l'appareil au plus près du point d'eau. Pour garantir une complète efficacité de l'appareil, le changement des cartouches au retour des vacances est recommandé. Chaque consommable a un coloris différent :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cartouche filtre anti-sédiment à changer tous les 6 mois. Élimine les particules en suspension comme le sable et les particules issues des canalisations. Protège la cartouche TFC et la cartouche pré-carbone. • Cartouche pré-filtre charbon actif à changer tous les 6 mois. Élimine les chlorures pour éviter l'hydrolyse de la membrane TFC. Absorbe les molécules organiques dangereuses contenues dans l'eau. • Cartouche membrane ultra-filtration TFC à changer tous les ans. Élimine, par sa microporosité, les molécules chimiques dangereuses et les micro-organismes (bactéries, algues, champignons...) tout en conservant les minéraux essentiels à l'organisme. • Cartouche post-filtre charbon actif à changer tous les ans. Élimine le goût de l'eau et absorbe quelques molécules dangereuses de l'eau qui pourraient encore être présentes.