

Référence : **104509**

# STATION FILTRE DOUBLE NU - TAILLE STANDARD 10" - AVEC CLÉ DE DÉSERRAGE



## DESCRIPTION

- Cette station double filtre (vendue sans cartouche) est un système multisolutions acceptant tous types de cartouches (hauteur 9" 3/4) pour un montage en série
- Selon l'application, ce système double filtre peut être équipé de :
  - d'une cartouche filtrante pour filtrer l'eau ;
  - d'une cartouche de charbon actif pour retirer le goût et l'odeur de l'eau ;
  - d'une cartouche de polyphosphate ou de silicophosphate pour protéger les installations contre la formation de tartre et/ou de la corrosion.

## CARACTÉRISTIQUES

Station double filtre : hauteur du bol : 10  
 Raccordement : F 20/27 (3/4 )  
 Pression d'utilisation max : 4 bars  
 Livré avec une clé de desserrage pour démontage des bols

## APPLICATIONS

Pour une installation sous évier, il assure un rôle de filtration des impuretés (rôle de la 1ère cartouche) et élimine les goûts et odeurs de l'eau (rôle de la 2ème cartouche) ;  
 Pour une installation en entrée d'eau (après le réducteur de pression), c

## CONDITIONS D'UTILISATION

Installation en entrée de réseau, après le réducteur de pression  
 Pression Max d'utilisation : 4 bars

## COMPATIBILITÉ

Compatible avec des cartouches de 68mm de diamètre  
 Adapté pour les porte-filtre 10" (hauteur cartouche : 9" 3/4)

## PRÉCAUTION D'EMPLOI

Vérifier la cartouche de filtration eau régulièrement : la cartouche est à remplacer quand sa couleur devient foncée  
 La clé de desserrage permet uniquement le démontage des porte-filtre ; leur serrage s'effectue exclusivement à la main  
 Ne fonctionne

## 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 des bols à chaque remplacement des cartouches - Utilisation de la clé fournie pour le desserrage uniquement