



MICROFILTRATION - MICROFILTRATION F / MICROFILTRATION N



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Composé de charbon actif et d'une membrane capillaire, FILTROPURE® microFiltration assure une filtration en profondeur.
- Grâce aux propriétés naturellement ultra-absorbantes, le charbon actif lutte efficacement contre les problèmes de goût et d'odeur de l'eau.
- Grâce à sa technologie à membranes de microfiltration capillaire, FILTROPURE microFiltration enlève 99,999% des bactéries et Cystes pour garantir une eau parfaitement purifiée.
- FILTROPURE microFiltration assure une microfiltration intégrale de l'eau et de manière constante pendant toute la durée de vie du produit.
- La membrane agit efficacement sur la turbidité et le tartre.



MICROFILTRATION

DONNÉES TECHNIQUES

Filtration :

Utilisation	Modèle	Capacité	Raccord
Fontaines réseaux	Microfiltration	3.000L	1/4" quick connect

- Dimensions :
- Longueur : 31,5 cm
- Diamètre : 5,1 cm

- Media :
- Préfiltration des particules en suspension
- Absorption du chlore et des composés organiques
- Membrane de microfiltration capillaire 0,15µm absolu

- Pressions d'eau :
- Pression hydrostatique : 10 bars
- Pression cyclique : 100K cycles de 6 bars à 20°C
- Pression d'éclatement : 20 bars à 20°C
- Pression Maxi de fonctionnement : 6 bars
- Débit 6L/ min à 2 bars

- Températures moyennes :
- Température Maxi de l'eau : 40°C
- Température Mini de l'eau : 0°C

- Fréquence de renouvellement préconisée et conseillée :
- 6 mois à 1 an

Attention : la durée de vie des produits dépend de la qualité de l'eau entrante et des préfiltrations

- Certifications : ANSI / NSF / Norme numéro 42/ approuvé F.D.A.
- Filtre anti-bactérien à rétention biologique > 99,999%
- NFS S3 : réduction chlore à 85%

Grâce à la membrane de microfiltration capillaire 0,15µ et la filtration au charbon actif, l'eau en sortie est assainie et garantie sans goût ni odeur.

- Le charbon actif lutte efficacement contre le chlore contenu dans l'eau du robinet.
- Micro filtrée, l'eau distribuée par la fontaine est saine et limpide.



*Tous types de raccords disponibles pour s'adapter à vos installations.

