



# SOLUTIONS DE FILTRATION



## FILTRES



Préfiltration 9" en 3 pièces.  
**Indispensable pour protéger tous les réseaux d'eau domestique**

- Tête et écrou en ABS
- Qualité alimentaire standard
- Connexions renforcées avec inserts en laiton
- Vis de purge manuelle
- Pression service conseillée 3 bars
- Température de travail 0°C à 45°C

Double préfiltration 9" en 3 pièces  
Entrée / Sortie en ¾

### PLUSIEURS SOLUTIONS

- **Anti-impureté + anti-odeur**  
Pour lutter contre le goût du chlore et supprimer les mauvaises odeurs de l'eau. Une cartouche 25µ pour retirer les boues et impuretés en suspension.
- **Lavable + anti-impureté**  
Une cartouche 50µ lavable associée à une cartouche 25µ pour les eaux fortement chargées en éléments flottants.



### Filtre Filtronet

- Auto-nettoyant par effet centrifuge
- Débit 2.5 m3/h maxi
- Haute qualité, PVC haute pression
- Clapet anti-retour incorporé
- Taille : H 210mm – L 120mm
- Température maxi : 40°C
- Inclus tamis lavable



## CARTOUCHE FILTRATION



### CARTOUCHE 25µ

Cartouche polypropylène filtration 25 microns

**Intérêt :** Retient les boues et impuretés en suspension dans l'eau supérieures à 25µ.

**Entretien :** Changement de la cartouche tous les 6 mois à 1 an en fonction de la qualité d'eau.

**Idéale et fortement conseillée en arrivée d'eau**



### CARTOUCHE LAVABLE

Cartouche lavable filtration 50 microns

**Intérêt :** Retient les boues et impuretés en suspension dans l'eau supérieures à 50µ.

**Entretien :** Sortir le filtre du bocal et le nettoyer à l'eau claire pour enlever les impuretés retenues.

**Idéale pour les eaux chargées de type : eau de forage ou eau de pluie.**



### CARTOUCHE Charbon actif + 25µ

Cartouche Charbon actif + filtration 25 microns

**Intérêt :** Retient les mauvais goûts et odeur de l'eau (goût de chlore...), certains pesticides, particules de métaux lourds et retient les boues et impuretés en suspension dans l'eau supérieures à 25µ.

**Entretien :** Changement de la cartouche tous les 6 mois à 1 an en fonction de la qualité d'eau.

**Idéale en cas de goût dans l'eau**