

# TECH-FILTER



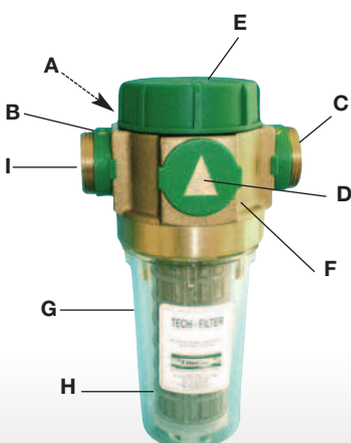
## 1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- TECH-FILTER est un appareil de filtration destiné à l'usage domestique pour la filtration de l'eau potable en conformité avec les normes européennes.
- L'appareil est très original car, en plus de la **filtration** classique, il possède des fonctions supplémentaires grâce à sa tête pivotante sur chaque position :
  - CONTRE-LAVAGE de la cartouche,
  - FERMETURE
  - BY-PASS
  - SORTIE secondaire ou EGOUT.
- TECH-FILTER est construit en matériaux très résistants :
  - tête en laiton - bol en pen-pet - étanchéité PTFE
  - cartouche PP avec grille inox 60 µ - joints toriques NBR.
- Clapets anti-retour incorporés.
- TECH FILTER est livré avec cartouche, support mural, clé et raccords 3/4" ou 1" selon modèle.



## 2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pression minimum de service : 1,4 bar.
- Pression maximum de service : 6 bars.
- Pression d'essai de résistance : 40/45 bars.
- Température : de 5 °C à + 40 °C.
- Débit maximum conseillé : 3 m³/h.
- Pertes de charge : < 0,2 bar.



- A - Entrée d'eau
- B - Réseau principal
- C - Réseau secondaire
- D - Flèche indicatrice
- E - Bouton de réglage
- F - Tête du filtre
- G - Corps du filtre
- H - Cartouche filtrante
- I - Clapet antiretour

TYPE	Code	Raccords	Hauteur mm	Largeur mm	Poids kg
TECH-FILTER 3/4"	496001	3/4"	260	140	2,8
TECH-FILTER 1"	496002	1"	260	140	3,0



Cartouche 60 µ Inox Code 939100