



Tête à vanne d'arrêt automatique avec raccord rapide ¼"

### Sécurité, Gain de temps et simplicité

Grâce à sa Tête à changement rapide, le changement du filtre est plus simple plus rapide et plus hygiénique tout en limitant les risques de fuites.

**Technologie compacte** = gain de place + moins de déchets pour des produits plus respectueux de l'environnement

Distribué en France par :

**Global Coolers S.A.R.L.**  
2 Avenue Ambroise Croizat,  
91031 Evry Cedex – Ris Orangis  
T +33 1 64 98 86 60 • F +33 1 60 79 18 26  
info@filtropure.fr - www.filtropure.com

## Filtre Charbon & Sédiment FILTROPURE® 10 000 B

### Caractéristiques principales

Le filtre FILTROPURE® 10 000 B assure une filtration en profondeur, en retenant 97% des particules jusqu'à 5 microns.

Ce filtre convient pour les applications « eau froide et eau chaude ».

- **Action n°1 :**  
**Élimination des impuretés, du sable et des sédiments** susceptibles d'endommager les équipements situés en fin de circuit.
- **Action n°2 :**  
**Réduction du taux de Chlore et des autres mauvais goûts et odeurs**, qui peuvent être présents dans l'eau.

### Données techniques

#### Filtration :

Utilisation	Modèle	Capacité	Tête
Fontaines réseaux	10000B	10.000 L	raccord rapide ¼" ou 8mm

#### Dimensions :

- Longueur : Cartouche 31 cm + Tête 5 cm soit 36 cm
- Diamètre : Cartouche et Tête 6.35 cm

#### Media :

- Charbon actif en granules et Filtre à Sédiment 5 Microns

#### Pressions d'eau :

- Débit Normal de fonctionnement : 120 litres/heure
- Pression Maxi de fonctionnement : 8,0 bars
- Pression Mini de fonctionnement : 0,7 bars

#### Températures moyennes :

- Température Maxi de l'eau : 38° C
- Température Mini de l'eau : 2° C

#### Fréquence de renouvellement préconisée et conseillée :

- 12 mois.

*Attention : passé 12 mois, l'efficacité de la filtration baisse considérablement et les risques bactériologiques augmentent.*

#### Certifications : ANSI / NSF / Norme numéro 42

- Réduction du Chlore (Chimique) : Class I
- Réduction des Particules (Mécanique) : Class II

**Compatibilité cartouche :** Tête Aquavend©Brita est une marque de Brita *BRITA GmbH*; autre nous consulter

**Fabriqué aux U.S.A.**