

UltraPura™

MODELE BS-150
FILTRE SANTE

Le modèle BS-150 est un filtre à eau à deux boîtiers de haute performance. Le premier filtre est une cartouche à sédiments qui nettoie et purifie l'eau du robinet. Le second filtre, une cartouche à plusieurs supports de filtration, fait disparaître le goût de chlore de l'eau et en rééquilibre le Ph. Cette dernière minimise aussi les mauvais goûts ou odeurs, les bactéries et diverses formes de virus.

DESCRIPTION

CARTOUCHE A SEDIMENTS UP-5P

Grande capacité de rétention des saletés

- Capture les particules dans la totalité du filtre
- Grande capacité de rétention des sédiments
- Densité relativement faible à la surface du filtre, et qui devient de plus en plus élevée vers le centre
- Pas de colmatage de surface, donc une filtration plus efficace

Installation en polypropylène pur

- Microfibres soudées à chaud
- Ne contient aucun solvant, agent antistatique, mouillant ou liant
- Excellente résistance aux agressions chimiques et bactériennes.
- Incinérable
- Conforme aux normes FDA pour contact alimentaire
- Hermétique



CARTOUCHE UP-MX 1

Capacité	Débit	Filtre carbone	Matériau de remplissage	Pression
12.000 litres	1,5 à 2 litres/minute	<3% / 20X50	852 ml	1,4 à 8,6 bar

Matériau

- KDF-55 (mélange de KDF et de silice)
- Filtre CAG (Charbon Actif végétal en Grains)
- Calcor (carbonate de calcium cristallisé et Corsex)
- Bloc de carbone à maillage 0,5 micron

Le filtre UltraPura BS-150 élimine ou réduit significativement les contaminants, métaux lourds, composés organiques volatils, mauvais goûts, odeurs, chlore et bactéries contenus dans l'eau, et il en contribue à en équilibrer le PH.