

Fiche Technique

Cartouche Hydropure XM standard 9" 3/4

0,45 µm



Description produit

Les cartouches HYDROPURE® XM se distinguent par leur qualité de filtration exceptionnelle : L'eau, forcée de passer par une microstructure très dense, ne peut plus créer de canaux et contourner le charbon actif. Ceci leur confère une efficacité 4 à 5 fois supérieure à celle du simple charbon actif granulé. La filtration est tout simplement excellente dans les domaines suivants : plomb, cuivre et autres métaux lourds, pesticides, insecticides, herbicides et autres substances organo-chlorées, résidus de médicaments et bactéries.

MICROFILTRATION



Caractéristiques

Finesse de filtration	0,45µm
Filetage	
Pression	
Débit	2L/min
Capacité	10 000 litres
Forme	Cylindrique
Dimension (en mm) (LxHxP)	73x250x73
Poids	430g
Matériaux	Charbon actif - PEHD - NBR - Nylon



Réf :RTECA



Accessoires & consommables

Vendu avec :

Choix de la cartouche :

Option :



Recommandation et entretien

Ne pas faire tomber. Cette cartouche n'est pas prévue pour l'eau chaude. Nos produits sont prévus pour la filtration d'une eau froide et bactériologiquement potable.

La cartouche doit être changée tous les 6 mois.

Nettoyez soigneusement l'intérieur du récipient de la cartouche avec un produit non chloré. Évitez de toucher la nouvelle cartouche avec les doigts. Lors de la première utilisation, laissez couler 5 à 10 litres d'eau à travers le filtre jusqu'à ce qu'elle soit claire. Ceci permet d'réduire les traces de poussière de charbon actif de noix de coco.



Nos consommables peuvent être mis aux déchets ménagers

Garantie : Néant