

KATADYN N° 7 / INOX - Élément en céramique

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Technologie:	Céramique 0,2 µm (lavable) (0.2 µm = 0.0002 mm)
Poids:	Sec : env. 400 g Mouillé : env. 550 g
Dimensions:	293 x ø 55 mm de diamètre
Pression pendant l'utilisation:	Min. 1 bar, max. 7 bar, temp. < 35° C
Température d'utilisation:	De 5° C à 35° C
N° d'art. :	1075



DESCRIPTION

Microfiltre en céramique 0,0002 mm (0,2 µm). Retient les bactéries pathogènes et les matières en suspension sans adjonction de produits chimiques.

SÉCURITÉ

L'argent imprégné dans la céramique empêche la contamination de l'élément de filtration ce qui permet d'allonger sa durée de vie. Grâce aux ions d'argent qui le composent, l'intérieur du filtre est protégé de la recontamination bactérienne, tout comme la sortie d'eau filtrée.

UTILISATION

Élément de filtration en céramique à débit élevé. La tige-filtre, les filetages et les embouts sont en acier inoxydable. Idéal pour le voyage tout-terrain. Procure une eau potable, mais n'élimine pas les goûts désagréables ni les produits chimiques dangereux.

FONCTION

Filtration bactérienne.

DÉBIT

Dépend du système de filtration avec lequel l'élément est utilisé.

RÉSULTAT

99,9999 % des bactéries pathogènes supprimés (par exemple, Klebsiella et Vibrio cholerae)

99,9 % des protozoaires éliminés (par exemple, Giardia et Cryptosporidium)

Minéraux essentiels préservés.

FILETAGE

Filetage mâle G 1/4 po

DURÉE DE VIE

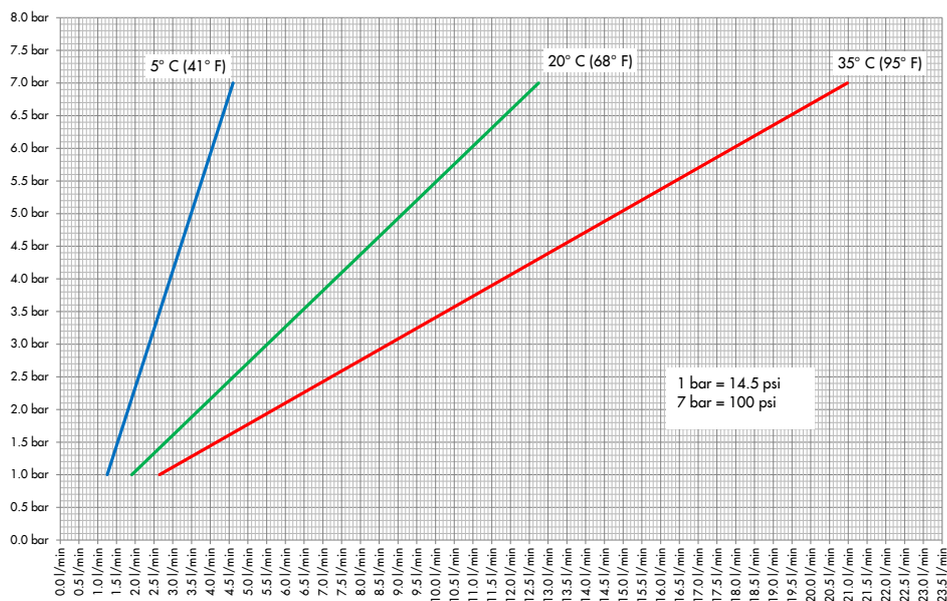
Environ 50 000 l. Le débit initial peut être retrouvé simplement en frottant la surface. Il est possible de réaliser environ 100 cycles de nettoyage. Lorsque le filtre peut être inséré dans le calibre d'usure, il doit être remplacé.

KATADYN N° 7 / INOX - Élément en céramique

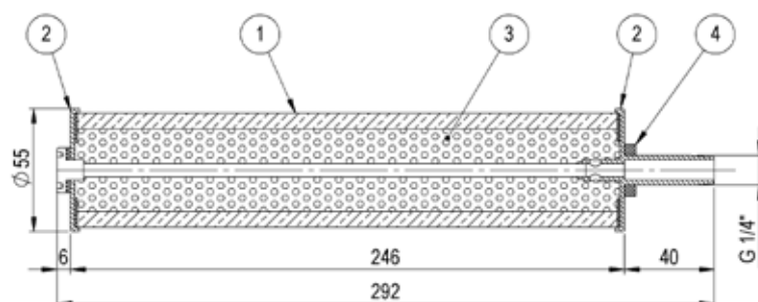
ENTRETIEN

Après son nettoyage, qui doit intervenir au minimum tous les deux mois, il convient de laisser sécher l'élément à l'air libre avant de pouvoir le réutiliser. C'est pourquoi nous recommandons d'utiliser alternativement deux éléments de filtration.

REPRÉSENTATION DU DÉBIT



MATÉRIAUX



- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ① ② ③ ④ | <p>CARTOUCHE CÉRAMIQUE Terre de diatomées (principal composant)</p> <p>EMBOUTS Acier inoxydable (Inox)</p> <p>REPLISSAGE Ions d'argent</p> <p>JOINT DE SORTIE EPDM</p> |
|--|--|

Tous nos matériaux sont approuvés pour une utilisation dans des systèmes de traitement de l'eau potable.

Sous réserve de modification du produit