



CARTOUCHE POLYPHOSPHATE 20µm

LG9"3/4 PR FILTRE BOCAL =1"

CODE 980249

+ idéal pour une utilisation avec de l'eau calcaire dure

+ idéal pour éliminer du tartre ou de la corrosion

+ faible perte de charge

TABLEAU TECHNIQUE

Modèle :	Cartouche CP pour filtre bocal	Finesse de filtration :	20 microns
Efficacité :	75 %	Débit :	720 Lt./h
Dimension B :	27 mm	Dimension C :	72 mm
Hauteur :	9"3/4	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

Fonctionnement :

Une fois le sel de polyphosphate dissous, une réaction chimique a lieu en retenant les particules en suspension.

Cela empêche l'entartrage et dépôt des particules le long de vos canalisations ou à l'intérieur de vos composants mécaniques, en évitant l'inefficacité de votre installation.

Pour être efficaces, la cartouche de polyphosphate nécessite un temps de contact minimal avec l'eau qu'elle doit traiter.

Malgré tout, grâce à son effet de dissolution rapide, cette période est relativement courte.

Application domestique : chauffage, appareils électroménagers, machines à laver

Informations complémentaires :

Construction :

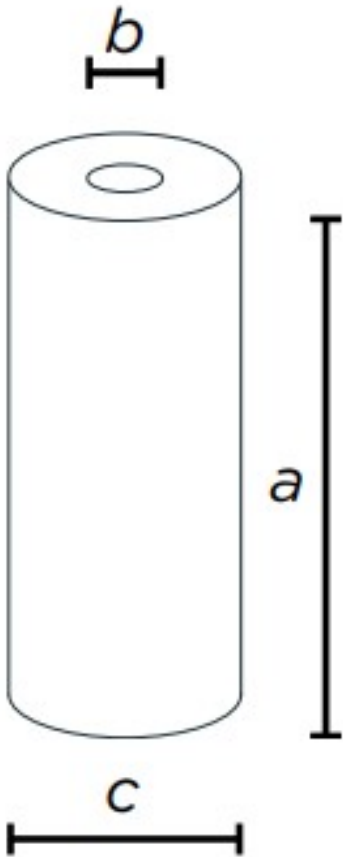
- Filtre en PU
- Une cartouche de polyphosphate est constituée d'un bidon en plastique rempli avec des sels cristallins de mailles différentes.
- Les sels de polyphosphate sont des agents chimiques anti-tartre.

Cadre d'utilisation :

- Pression de travail maximale : 8 bar
- Pression différentielle maximale : 0.8 bar
- Température de fonctionnement maximale : 38°C
- Filtration : 20 microns
- Turbidité maximale : 10 NTU
- Efficacité : 75%

Les solutions de traitement de l'eau RENSON sont destinées à l'abreuvement des animaux. Elles ne sont pas destinées à la consommation

humaine.



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 980240



FILTRE BOCAL 3 PIECES LG9"3/4
ENTREE/SORTIE 3/4" FEMELLE

CODE 980215



FILTRE BOCAL 3 PIECES LG9"3/4
ENTREE/SORTIE 1" FEMELLE