

PR-PPS-10-10

CARTOUCHE SPUN (LISSE) 93/4" 10 MICRONS

APPLICATION:

Filtration: Sable, rouille, calcaire, sédiments

USAGE DOMESTIQUES :

Filtration pour eau de boisson, protection robinetterie, chaudières, machines à laver et autres installations.

FILTRATION:

Pré-filtration pour osmoseurs membranes et toutes les applications où une filtration efficace est nécessaire, filtre également les fines particules.

Filtre les autres liquides pour des applications industrielles, des applications chimiques, pétrochimiques, photographiques, pharmaceutiques; électroplasturgies, industries alimentaires.

MATIERES

Microfibres de propylène agglomérés sans additifs pour l'action thermique

Durée de vie selon consommation: 4 – 8 mois

Maintenance: nul

CONDITIONS DE TRAVAIL :

Température maximale de travail : 60°C

Pression de travail maximale: 5 bar

SPECIFICATIONS :

Matériel non toxique, pour eau potable.

Filtration medium : polypropylène

Dimensions: 250 x 65 x 29 mm

Débit horaire: 1200 litres

Pour porte filtres : 93/4"

HOMOLOGUE :



- l'eau purement et simplement -

contact@dimm.be • www.dimm.be

België : Nijverheidsstraat 47 a - 8970 POPERINGE Tél : +32 57 38 88 14 • France : 45 route d'hondschoote - 59114 STEENVOORDE Tél : 03 28 48 10 77