

# Cartouches de filtration

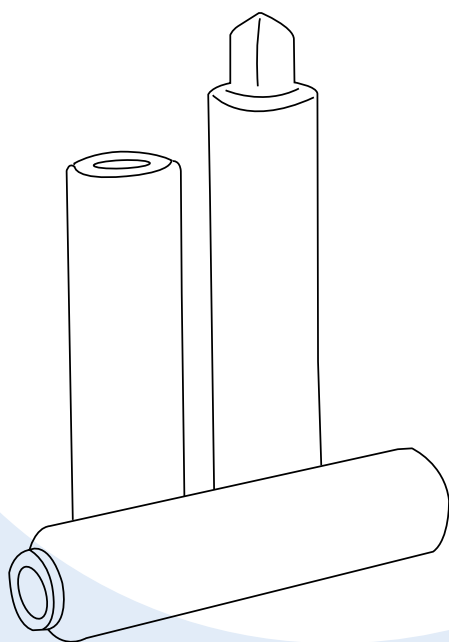
en Fibre de verre



FILTRATION

CARTOUCHE EN FIBRE DE VERRE

- Cartouches de filtration anticolloïde plissée en fibre de verre.
- Les cartouches de filtration fibre de verre garantissent une rétention absolue et une grande surface de filtration plissée.
- Ses composants sont fabriqués selon la norme BS EN ISO 9001:2000 utilisant des matériaux de haute qualité et approuvés dans l'industrie.
- D'une construction 100% soudée, la gamme de cartouche en fibre de verre assure un faible niveau d'extractable avec les solvants et gaz industriels et son intégrité est garantie pour une large gamme d'application.
- Filtration de 0.5 à 100 microns.



## APPLICATIONS

- Toutes applications de filtration.
- Préfiltration d'osmoseurs.
- Préfiltration et post-filtration d'échangeurs d'ions.

# Cartouches de filtration Fibre de verre



Référence	Longueur	Diamètre extérieur mm	Seuil de filtration	Embout
FFVAC10	9 3/4"	68	1 µm	Joint plat
FFVAC20	20"	68	1 µm	Joint plat
FFVAC30	30"	68	1 µm	Joint plat
FFVAC40	40"	68	1 µm	Joint plat

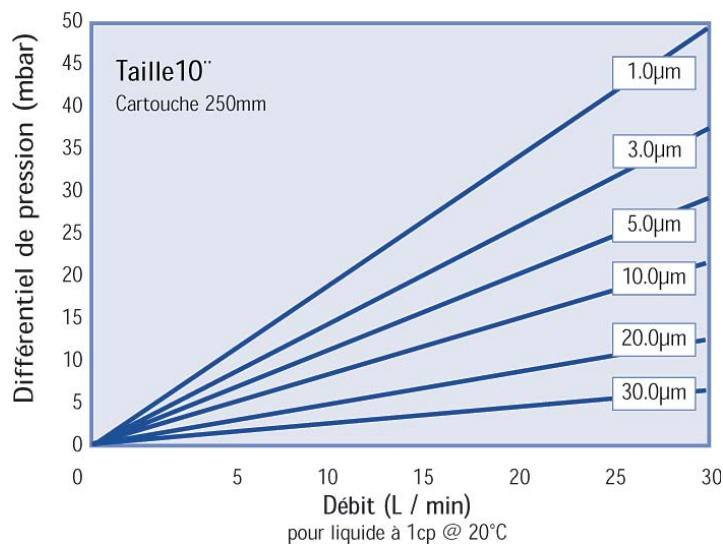
## CONDITIONS D'UTILISATION RECOMMANDÉES

Température maximum : 65°C

Pression différentielle maximum : 4 bar

Pression de changement recommandée : 2,5 bar DP

## DIAGRAMME DE PERTE DE CHARGE POUR 10' (EQUIVALENT)



**ADH2OC INDUSTRIAL**  
Siège  
3, Rue Kercoz  
22 220 TRÉGUIER - FRANCE  
Tel +33 (0)2 96 40 02 50  
Fax +33 (0)2 22 44 98 48  
www.adh2oc-industrial.com

**Atelier de fabrication et stock**  
Lieu dit «La Vallée Drouard»  
28500 CHÉRISY - FRANCE  
Tel +33 (0)2 37 50 20 79  
Fax +33 (0)2 22 44 98 48  
e-mail : infos@adh2oc-industrial.com