

# Cartouche de Filtration Grand Débit

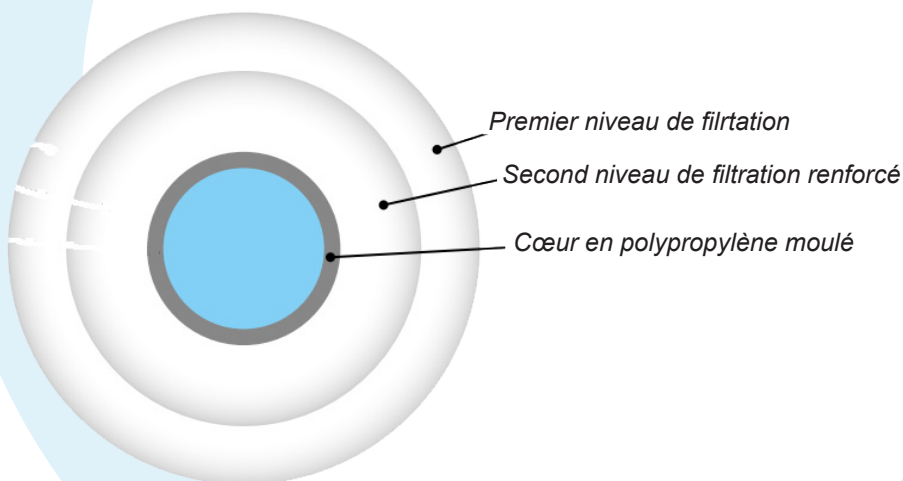
en polypropylène extrudé GD-PPE-BL  
«DOUBLE GRADIENT»



## FILTRATION

### CARTOUCHE EN PP EXTRUDÉ

- Cartouche de filtration en microfibres de polypropylène extrudé sans additif ou lubrifiant.
- Pas de relargage de microfibres dans l'eau même sans rinçage.
- Structure multiplex assurant une capacité de rétention élevée et une efficacité de filtration de 95% minimum.
- Double Gradient de filtration assurant des performances optimales et de gains en coût d'exploitation.
- Diamètre extérieur 200mm / Diamètre intérieur 90mm.
- Longueur disponible 20".
- 2 ou 3 cartouches pouvant se clipser et faire une cartouche de 40" ou 60" pour utilisation dans les carters Grands débits - FBC - FBE - FBK.



## APPLICATIONS

Toutes applications de filtration et particulièrement préfiltration des équipements membranaires (osmose inverse, dessalement d'eau de mer).

# Cartouche de filtration GD-PPE-BL



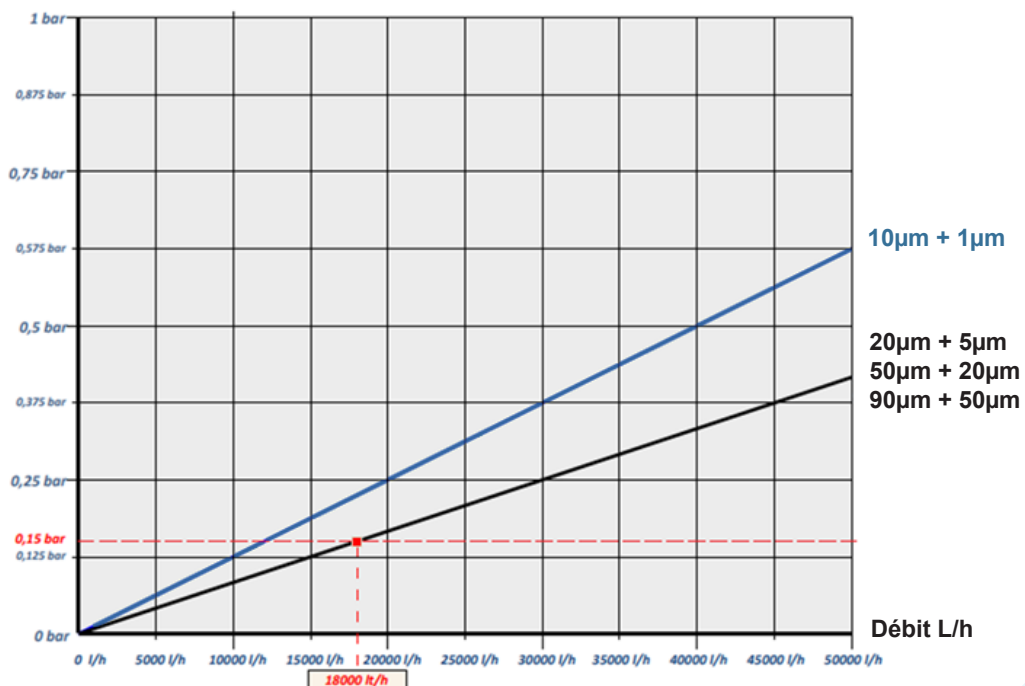
Références (95% d'efficacité)	Modèle	Embout	Seuil de filtration	Débit (à 20°C, 0.15bar de PDC)
GDPPEBL201001	20"	BL	10µm + 1µm	12 000l/h
GDPPEBL202005	20"	BL	20µm + 5µm	18 000l/h
GDPPEBL205020	20"	BL	50µm + 20µm	18 000l/h
GDPPEBL209050	20"	BL	90µm + 50µm	18 000l/h

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 🔹 Perte de charge maximale : 1.5bar
- 🔹 Température de service 5 à 50°C
- 🔹 Système de fixation au carter : Insérer la cartouche dans le carter, montée la poignée et les 2 joints toriques, et tourner jusqu'à fixation.

## DIAGRAMME DE PERTE DE CHARGE

Perte de charge en bar *pour 20"*



**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