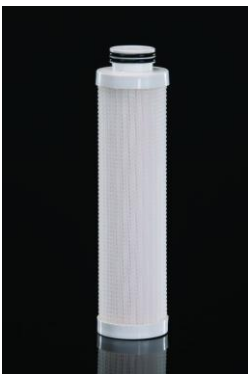


FILO™ Pleat

Cartouche filtrante

La gamme FILO™ Pleat est une gamme de cartouches filtrantes pouvant être utilisées en préfiltration et filtration finale pour une multitude d'applications de traitement d'eau.

Seuil nominal de 1 à 25 µm



Caractéristiques

- Surface de contact importante
- Seuil absolu de 1 à 25 µm
- Efficacité de rétention : 99.98% au seuil annoncé
- Longue durée de vie
- Plusieurs longueurs disponibles : 9" ¾ ; 20" ; 30" ; 40"
- Différents embouts disponibles
- Construction intégrale en polypropylène
- Conformes aux exigences FDA
- Conformes à la réglementation 21CFR Part 177

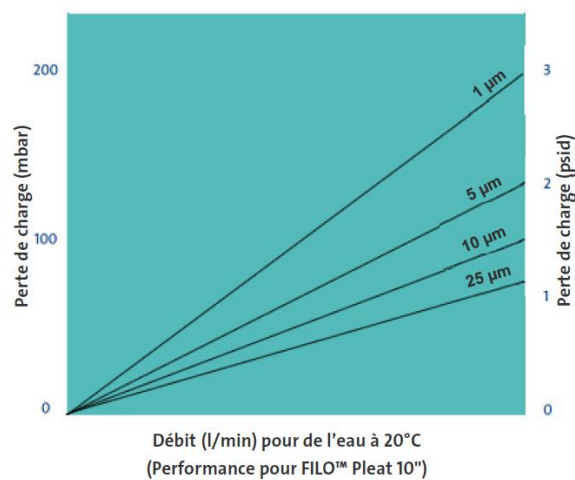
Applications

- Préfiltration
- Filtration finale

Services associés

Nos équipes SAV locales offrent des programmes de maintenance préventive et curative pour vous assurer un fonctionnement efficace de vos installations sur le long terme.

Performance



Caractéristiques

Matériaux utilisés	
Média filtrant	Polypropylène
Embout	Polypropylène / Nylon
Conditions d'utilisation recommandées	
Température maximale	65°C (150°F)
Perte de charge maximale	4 bar
Perte de charge maximale recommandée	2.5 bar
Performances	
Réduction en chlore par 10" basée sur une concentration à 2ppm en entrée	22700 litres @ 3.8 l/min (6000 gallons @ 1 gpm)
Dimensions	
Diamètre externe	2.7" (68 mm)

Information de commande

Longueur	Seuil (µm)	Embout	Référence
9" ¾	1	DOE	CFYKYS9410
		CODE 7	CFYKYS9450
		CODE 3	CFYKYS9440
	5	DOE	CFYOYS9411
		CODE 7	CFYOYS9450
		CODE 3	CFYOYS9440
	10	DOE	CFYTYS9410
		CODE 7	CFYTYS9450
		CODE 3	CFYTYS9440
25	DOE	CFZDYS9410	
	CODE 7	CFZDYS9450	
	CODE 3	CFZDYS9440	
20"	1	DOE	CFYKZD9411
		CODE 7	CFYKZD9451
		CODE 3	CFYKZD9441
	5	DOE	CFYOZD9411
		CODE 7	CFYOZD9451
		CODE 3	CFYOZD9441
	10	DOE	CFYTZD9410
		CODE 7	CFYTZD9450
		CODE 3	CFYTZD9440
	25	DOE	CFZDZD9410
		CODE 7	CFZDZD9450
		CODE 3	CFZDZD9440

Longueur	Seuil (µm)	Embout	Référence
30"	1	DOE	CFYKZE9411
		CODE 7	CFYKZE9451
		CODE 8	CFYKZE307262
	5	CODE 3	CFYKZE9441
		DOE	CFYOZE9411
		CODE 7	CFYOZE9452
		CODE 8	CFYOZE307263
		CODE 3	CFYOZE9441
		DOE	CFYTZE9410
10	CODE 7	CFYTZE9450	
	CODE 8	CFYTZE307264	
	CODE 3	CFYTZE9440	
25	DOE	CFYDZE9410	
	CODE 7	CFYDZE9450	
	CODE 3	CFYDZE9440	
40"	1	DOE	CFYKZF9410
		CODE 7	CFYKZF9450
		CODE 8	CFYKZF307265
	5	CODE 3	CFYKZF9440
		DOE	CFYOZF9410
		CODE 7	CFYOZF9450
	10	CODE 8	CFYOZF307266
		CODE 3	CFYOZF9440
		DOE	CFYTZF9410
		CODE 7	CFYTZF9450
		CODE 8	CFYTZF307267
		CODE 3	CFYTZF9440
	25	DOE	CFYDZF9410
		CODE 7	CFYDZF9450
		CODE 3	CFYDZF9440

Configuration des embouts

Embout	Configuration	Matériel
DOE	Joint plat	EPDM
CODE 3	Joint torique BS222 avec capuchon plat à l'extrémité	EPDM
CODE 7	Joint torique BS226 avec pointe à l'extrémité avec bayonet	EPDM
CODE 8	Joint torique BS222 avec pointe à l'extrémité	EPDM

Visitez notre site : www.veoliawatertechnologies.com/filo/en/