

YAMASHIN FILTER

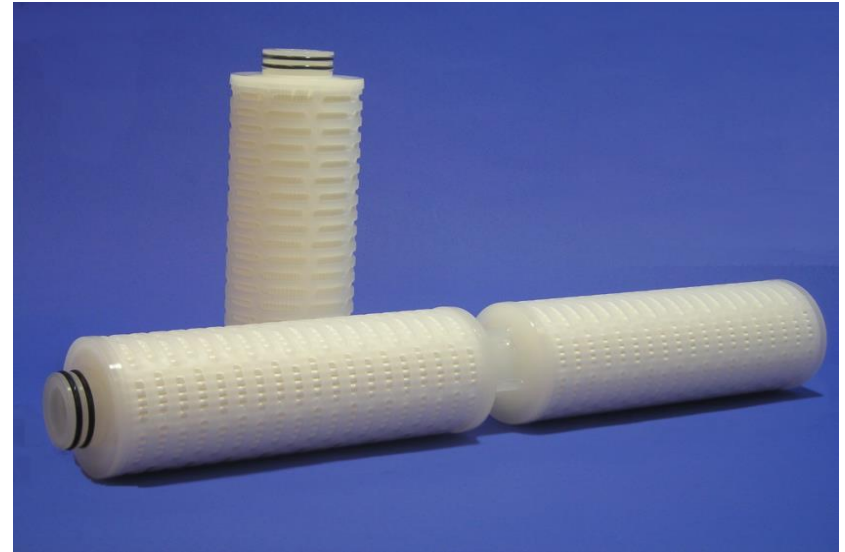
VFR

Series

高精度/低価格を実現したPTFEメンブレン高流量用フィルタ

特長 Features

- 均一な孔径を持つPTFEメンブレンを使用した高ろ過精度のフィルタです。サブろ材との構成で安定した性能を維持しロングライフが得られます。
- 成型部材にはポリプロピレンを使用していますので、強酸・強アルカリを始め腐蝕性流体ら有機溶媒に優れた耐薬品性を有しています。
- 製品は厳しい品質管理のもとで一貫生産、全数完全性試験を実施し出荷しておりますので安心してご使用いただけます。



仕様 Specifications

VFRシリーズ	MWZ Series	005	010	020	045	100	300
ろ過精度(μm)	Filtering Rating(μm)	abs.0.05	abs.0.1	abs.0.2	abs.0.45	abs.1.0	abs.3.0
材質 Material	Main-filter medium	PTFE			PTFE		
	Sub-filter medium	ポリプロピレン			Polypropylene		
	Molding quality of the material	ポリプロピレン			Polypropylene		
寸法 Dimension	全長 Length	10inch / 20inch / 30inch					
	外径 Outer Diameter	83mm					
	内径 Inner Diameter	28mm					
耐熱	Heat Resistant Temperature	80°C					
耐圧	Allowable Pressure	0.29MPa					

型式 Model No.

X V F R [] [] [] [] [] 1 [] 0

精度表示 Rating Indication	
記入 Entry	精度 Rating
005	abs.0.05μm
010	abs.0.1μm
020	abs.0.2μm
045	abs.0.45μm
100	abs.1.0μm
300	abs.3.0μm

長さ表示 Length	
記入 Entry	形状 Shape
1	10inch

シール形状 Shape of seal	
記入 Entry	形状 Shape
B	226 O-ring (SOE)
M	222 O-ring (SOE)

ガスケット材質 Material of Gasket		
記入 Entry	材質 Material quality	
	N	NBR
S	シリコン	SILICONE
E	EPR	EPR
V	FPM	FPM
F	PFAカプセル フッ素ゴム(SOE用)	PFA capsule Fluorine Rubber