

GFP系列复合膜滤芯

产品名称	GFP系列复合膜滤芯
公司名称	东莞勤达过滤设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇大塘朗村兴园路金雄达科技园D栋二楼A3号
联系电话	0769-88961960 18688681654

产品详情

产品介绍

高阻高纳污渐进密度结构的复合材料**折叠滤芯**，能提供持久稳定高通量使用寿命长，在墨水胶水领域达到更佳的过滤效果。

主要特点

多种不同材质的渐变孔径膜，避免滤膜堵塞又增加了纳污量；不同材质膜对于特殊流体能起到分散流动的性能，使过滤效率更高更稳定；热熔合工艺不会影响到产品品质或形成材料脱落现象。

典型应用

电子: 光阻、墨水、胶粘剂、胶体、感光材料等过滤；食品：酒、饮料、啤酒、糖浆、油等过滤；加工：液晶显示器、化工液体、电镀、研磨等过滤；医药：蛋白、胶体，多糖、细胞碎片，发酵液等高悬浮颗粒过滤。

材料结构

过滤介质：玻纤+PP 等支撑材料：PP
聚丙烯滤芯骨架：PP聚丙烯密封圈：见订购信息表密闭方式：热熔合

主要性能参数

过滤精度：0.1、0.2、0.5、0.65、1、3、5、10、20、25、30、50 (μm) 滤芯直径：外径：69、83、130 mm 滤芯长度规格：10" ~ 40" (241mm ~ 1016mm)

工作条件

最高工作温度：< 90 最大工作压差：0.24 MPa 25 ; 0.12 MPa 90 。

滤芯订购信息

GFP-- -- H -- --()-- --

编号	过滤精度(m)	编号	尺寸	编号	接口方式	编号
001	0.1	5	5	A	215/平	S
002	0.2	1	10	B	二端平/二端通	E
005	0.5	2	20	F	二端平/一端封	B
065	0.65	3	30	H	内 O 型圈 / 平尾	V
010	1.0	4	40	J	222 不锈钢内衬/平尾	F
030	3.0			K	222 不锈钢内衬/翅片	
050	5.0			M	222 / 平尾	
100	10			P	222 / 翅片	
200	20	编号	直径 mm	Q	226 / 翅片	
250	25	8	83	O	226/平尾	
300	30	9	130	R	226 不锈钢内衬/翅片	
500	50			W	226 不锈钢内衬/平尾	
				N	334+平头	

<https://www.puno-filter.com/Folding-filter/374.html>