

# GF滤芯(GFMC)

## GF Series Pleated Filter Cartridge



### (GF)系列折叠滤芯

#### ● 产品描述


##### 高流速/低压差/经济环保


GF 系列折叠滤芯，以高孔隙率玻璃纤维 (GF) 滤膜和聚丙烯材料部件，在受控环境下通过先进的热熔封技术制造。不含任何粘合剂和表面活性剂。具有广泛的化学相容性，高流速、低压差，经济环保等特征。


具有高流量、高耐污、高截留，低析出、低压差及长寿命等特征。

GF 系列主要适用于含胶体、高粘度液体的预过滤，如润滑油及催化剂、粘胶、化学溶液过滤、生物医药过滤、各种有机溶剂、酸碱液过滤、电泳漆、前处理液及纯水过滤。

#### ● 产品特征

 具有优异的耐高温性能和广泛的化学相容性

 优秀的颗粒捕捉能力

 高流量、高耐污、高截留，低析出、低压差及长寿命

#### ● 技术参数

产品代码	过滤精度 (μm)	过滤面积 (m²)	滤芯尺寸 (inch)	滤芯外径 (mm)	最大压差 (bar)	最高温度 (°C)
GF	0.5	0.65	5"	2.75"- 69	0.2MPa / 80°C	80
	1					
	3					
	30"					
	40"					

#### ● 行业应用



化工



生物制药



汽车



空气压缩

#### ● 结构材料

滤材	Glass Fiber
支撑/导流层	PP
中心杆/外壳	PP
端盖	PP
接口	DOE, 222-Flat, 226-Flat, 222-Fin, 226-Fin, 222-Fin(304Bl), 226-Fin(304Bl)
密封圈	BUNA, EPDM, Silicon, Viton

#### ● 流量特性

MPa 起始压差

