

型号： SS-MF022-4040（ID）

应用于制药，生物，食品和乳制品行业■

产品描述

膜化学成份：	聚偏氟乙烯 (PVDF)
截留分子量：	0.22 μm
结构：	卷式卫生级网格外观，有挡板
流道网：	F=31 mil, G=46 mil, H=65 mil, I=80 mil
膜元件外观：	N= 无留尾； T= 有留尾

规格参数

①我公司提供特殊流道膜元件的定制服务

有效膜面积

FN/T 流道(31mil)	GN/T 流道(46mil)	HN/T 流道(65mil)	IN/T 流道(80mil)
ft ² (m ²)	ft ² (m ²)	ft ² (m ²)	ft ² (m ²)
90 (8.3)	75 (6.9)	55 (5.1)	45 (4.2)

操作条件

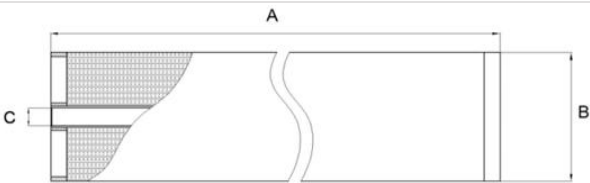
①特殊行业应用请联系我们

推荐操作压力 (25℃)：	14.5-36 psi (1-2.5 bar)
最大操作压力：	50.7 psi (3.5 bar)
运行温度范围：	41-131° F (5-55℃)
清洗温度范围：	105-122° F (40-50℃)
连续运行pH范围 (25℃)：	2.0-10.0
在线清洗pH范围：	1.8-11.0
特殊行业应用请联系我们	

设计参数

进料量：	F 流道：22-29 gpm
	G 流道：29-35 gpm
	H 流道：34-42 gpm
	I 流道：43-50 gpm
单只膜元件设计降压：	F 流道：12-15 psi (0.8-1.0 bar)
	G 流道：15-20 psi (1.0-1.4 bar)
	H 或 I 流道：15-25 psi (1.0-1.7 bar)

外形尺寸



型号	A	B	C
	inches (mm)	inches (mm)	inches (mm)
SS-MF022-4040	40.0 (1016)	3.9 (99)	0.63 (16)