

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 μ m
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)			
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°C):	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°C)
清洗温度范围:	105-122° F (40-50°C)
连续运行pH范围 (25°C):	2.0-10.0
在线清洗pH范围:	1.8-11.0

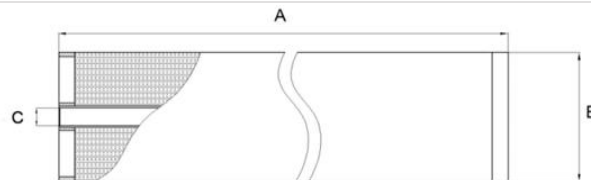
特殊行业应用请联系我们

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