

## 型号: SS-ME010-8040-T

4", 6" 和 8" 微滤膜应用于制药, 生物, 食品和乳制品行业 ■

### 产品描述

膜化学成份:	聚醚砜
孔径:	0.1 $\mu\text{m}$
结构:	卷式卫生级网格外观
流道网:	F=31 mil, G=46 mil, H=65 mil, I=80 mil
膜元件外观:	N=元留尾, 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 <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )	ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )	ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )	ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> )
350 (32.5)	269 (25.0)	204 (19.0)	167 (15.5)

我公司提供特殊规格膜元件定制服务

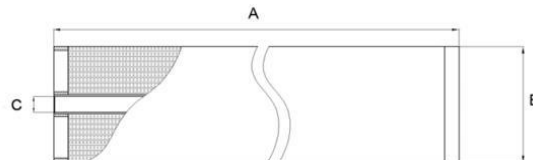
### 操作条件

① 特殊行业应用请联系我们

推荐操作压力 (25°C) :	29-72.5 psi (2-5 bar)
最大操作压力 (25°C) :	140 psi (9.7 bar)
运行温度范围:	41-149° F (5-65°C)
清洗温度范围:	104-122°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
进水余氯浓度:	<0.1 ppm
最大进料流量:	4.0 GPM (0.9 m <sup>3</sup> /hr)

特殊行业应用请联系我们

### 外形尺寸



型号	A inches (mm)	B inches (mm)	C inches (mm)
SS-ME010-8040	40.0 (1016)	7.9 (201)	1.138 (28.9)