

## 型号: SS-NF6-3838

应用于制药,生物,食品和乳制品行业 ■

### 产品描述

膜化学成份:	改性聚醚砜
结构:	卷式卫生级网格外观,无挡板
流道网:	F=31 mil, G=46 mil

### 规格参数

① 我公司提供特殊流道膜元件的定制服务

型号	有效膜面积	产水量	稳定脱盐率(MgSO <sub>4</sub> )	最低脱盐率(MgSO <sub>4</sub> )
SS-NF6-3838-F	76 ft <sup>2</sup>	500 gpd	95.00%	90.00%
SS-NF6-3838-G	60 ft <sup>2</sup>	400 gpd	95.00%	90.00%

脱盐率测试条件:  
2,000ppm MgSO<sub>4</sub>溶液, 142.0psi, 25°C, 15%回收率, pH8.0, 运行30分钟。

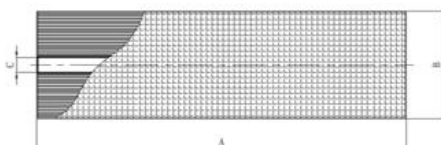
产水量测试条件: 纯水, 上述测试条件。单支膜元件产水量在 +/- 25%范围内变化.

### 操作条件

① 特殊行业应用请联系我们

推荐操作压力:	40-200 psi (3.0-14.0 bar)
最大操作压力:	600 psi (41 bar)
运行温度范围:	35-131°F (2-45°C)
清洗温度范围:	113-131°F (45-55°C)
连续运行pH范围 (25°C) :	0.0-14.0
在线清洗pH范围:	0.0-14.0
进水余氯浓度:	<0.1 ppm
最大进料流量:	18GPM(F);23GPM(G)
最小浓水量与产水量比值:	5: 1
最大进料SDI (15分钟) :	5
最大进料浊度:	1 NTU
特殊行业应用	联系我们

### 外形尺寸



型号	A inches (mm)	B inches (mm)	C inches (mm)
SS-NF6-3838	38.0 (965)	3.8 (96.5)	0.83 (21.1)