

# 型号: SG-NF2-4040

一般工业及其它非卫生级行业

## 产品描述

膜化学成份: 聚酰胺  
 结构: 卷式玻璃纤维外观  
 流道网: F=31 mil, G=46 mil

## 规格参数

! 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> )
SG-NF2-4040-F	90 ft <sup>2</sup>	2000 gpd	>99%	98.50%
SG-NF2-4040-G	75 ft <sup>2</sup>	1700 gpd	>99%	98.50%

产水量和脱盐率是基于测试条件:

2,000ppm MgSO<sub>4</sub>溶液, 操作压力110.0psi, 25°C, 15%回收率, pH8.0, 运行30分钟后测试。单支元件的产水量可能不同, 但变化范围不超过 +/- 25%.

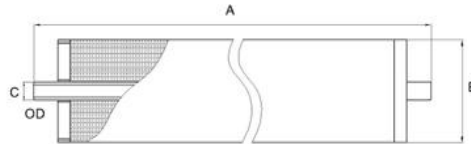
## 操作条件

! 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: 35-122°F (2-50°C)  
 清洗温度范围: 104-122°F (40-50°C)  
 连续运行pH范围 (25°C): 3.0-9.0  
 在线清洗pH范围 (25°C): 2.0-10.5  
 最大进料流量: 26 GPM (F); 32 GPM (G)  
 最大压降: 13 psi (0.9 bar)  
 最大进料 SDI (15分钟): 5  
 进水余氯浓度: <0.1 ppm

特殊行业应用请联系我们

## 外形尺寸



型号	A	B	C
	inches (mm)	inches (mm)	inches (mm)
SG-NF2-4040	40.0 (1016)	3.9 (99.0)	0.75 (19.0)