



满足您的过滤需求是我们的目标。

型号: SG-NF1-8040

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, H=65 mil, I=80 mil

规格参数

型号	有效膜面积	产水量(MgSO ₄)	稳定脱盐率(MgSO ₄)	稳定脱盐率(NaCl)
SG-NF1-8040-F	370 ft ²	8,700 gpd	>99%	85-95%
SG-NF1-8040-G	270 ft ²	6,400 gpd	>99%	85-95%
SG-NF1-8040-H	210 ft ²	4,900 gpd	>99%	85-95%
SG-NF1-8040-I	189 ft ²	4,400 gpd	>99%	85-95%

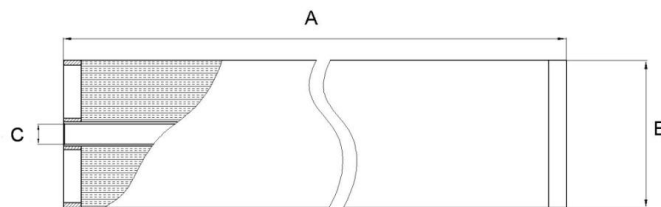
产水量和脱盐率是基于测试条件：
2,000ppm NaCl溶液，操作压力70.0psi，25°C，；2,000ppm MgSO₄溶液，操作压力70.0psi，25°C，
15%回收率，pH8.0，运行30分钟后测试。
单支元件的产水量可能不同，但变化范围不超过 +/-15%。

操作条件

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):	2.0-11.0
在线清洗pH范围 (25°C):	1.0-12.0
最大进料流量:	80 GPM (F); 110 GPM(G); 128 GPM (H); 145 GPM(I)
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 inches (mm)	B inches (mm)	C inches (mm)
SG-NF1-8040	40.0 (1016)	7.9 (200)	1.125 (28.6)

中科瑞阳膜技术（北京）有限公司 www.risingsunmem.com

地址：中国北京市顺义区林河工业开发区顺仁路 51号 邮编：101300
电话：86-10-89496869 传真：86-10-89496839