

型号： SG-NF2-8040

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

☎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 ₄) | 最低脱盐率(MgSO ₄) |
|---------------|---------------------|-----------|---------------------------|---------------------------|
| SG-NF2-8040-F | 370 ft ² | 8,600 gpd | 98.50% | 98.00% |
| SG-NF2-8040-G | 270 ft ² | 6,200 gpd | 98.50% | 98.00% |
| SG-NF2-8040-H | 210 ft ² | 4,800 gpd | 98.50% | 98.00% |
| SG-NF2-8040-I | 189 ft ² | 4,300 gpd | 98.50% | 98.00% |

产水量和脱盐率是基于测试条件：
 2,000ppm MgSO₄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%。

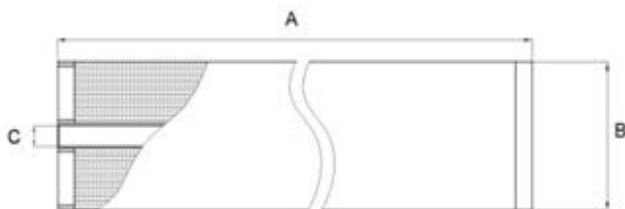
操作条件

☎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： 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 | B | C |
|-------------|-------------|-------------|--------------|
| | inches (mm) | inches (mm) | inches (mm) |
| SG-NF2-8040 | 40.0 (1016) | 7.9 (201) | 1.125 (28.6) |