

型号： SS-NF2-4040-T

应用于制药, 生物, 食品和乳制品行业 ■

产品描述

膜化学成份:	聚酰胺
结构:	卷式卫生级网格外观, 有挡板
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 ₄)	最低脱盐率 (MgSO ₄)
SS-NF2-4040-F	90ft ²	2000gpd	>99%	98.50%
SS-NF2-4040-G	75ft ²	1700gpd	>99%	98.50%

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%

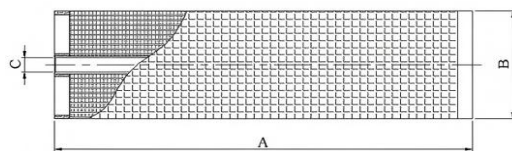
操作条件

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)
最高操作温度 (25bar):	149° F (65°C)
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):	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 inches (mm)	B inches (mm)	C inches (mm)
SS-NF2-4040-T	40.0 (1016)	3.9 (99.0)	0.63 (16.0)