

型号: SS-NF3-3838

应用于制药,生物,食品和乳制品行业 ■

产品描述

膜化学成份: 聚酰胺
 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

! 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-NF3-3838-F	76 ft ²	1900 gpd	>97%	97.00%
SS-NF3-3838-G	60 ft ²	1500 gpd	>97%	97.00%

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%.

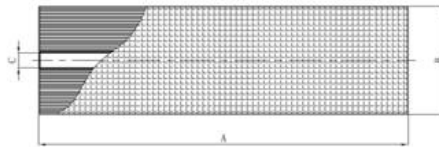
操作条件

! 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: 24GPM (F); 30 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)
SS-NF3-3838	38.0 (965)	3.8 (96.5)	0.83 (21.1)