

# 型号： SS-NF3-8038-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                                    |
| 截留分子量: | 300-400 Da                             |
| 结构:    | 卷式卫生级网格外观                              |
| 流道网:   | F=31 mil, G=46 mil, H=65 mil, I=80 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 <sub>4</sub> ) | 最低脱盐率 (MgSO <sub>4</sub> ) |
|---------------|---------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|
| SS-NF3-8038-F | 34.4 m <sup>2</sup> | 1.65 m <sup>3</sup> /h | 98.00%                     | 97.00%                     |
| SS-NF3-8038-G | 25.1 m <sup>2</sup> | 1.20 m <sup>3</sup> /h | 98.00%                     | 97.00%                     |
| SS-NF3-8038-H | 19.5 m <sup>2</sup> | 0.95 m <sup>3</sup> /h | 98.00%                     | 97.00%                     |
| SS-NF3-8038-I | 16.7 m <sup>2</sup> | 0.80 m <sup>3</sup> /h | 98.00%                     | 97.00%                     |

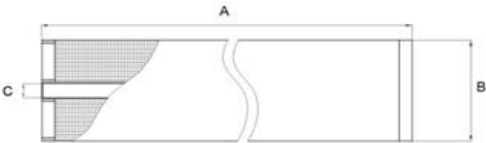
产水量和脱盐率是基于测试条件：2,000ppm MgSO<sub>4</sub>溶液，操作压力110.0psi，25° C，15%回收率，pH8.0，运行30 分钟后测试。  
单支元件的产水量可能不同，但变化范围不超过+/- 25%。

## 操作条件

① 特殊行业应用请联系我们

|                   |   |
|-------------------|---|
| 推荐操作压力 (25°C) :   | 40-200 psi (3.0-14.0 bar)                       |
| 最大操作压力 (25°C) :   | 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:         | 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<br>inches (mm) | B<br>inches (mm) | C<br>inches (mm) |
|-------------|------------------|------------------|------------------|
| SS-NF3-8038 | 38.0 (965)       | 7.9 (201)        | 1.125 (28.6)     |