

## 型号: SS-NF8-4040

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

| 型号            | 有效膜面积              | 产水量       | 脱盐率范围   |
|---------------|--------------------|-----------|---------|
| SS-NF8-4040-F | 90 ft <sup>2</sup> | 2,500 gpd | 60%-85% |
| SS-NF8-4040-G | 75 ft <sup>2</sup> | 2,000 gpd | 60%-85% |

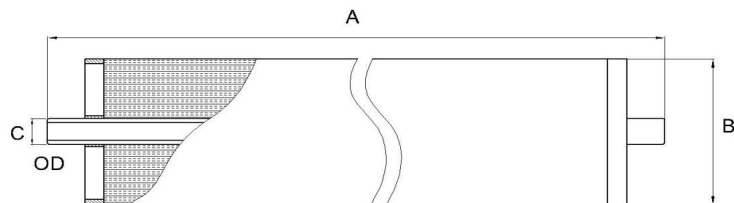
脱盐率测试条件: 2,000ppm MgSO<sub>4</sub>溶液, 110.0psi, 25°C, 15%回收率, pH8.0, 运行30分钟。  
产水量测试条件: 纯水, 上述测试条件。单支膜元件产水量在 +/- 15%范围内变化。

### 操作条件

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| 推荐操作压力:          | 40-290 psi (3.0-20.0 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): | 1.8-11.5                  |
| 进水余氯浓度:          | <0.1 ppm                  |
| 最大进料流量:          | 26 GPM (F); 32 GPM(G)     |
| 最大压降:            | 13 psi (0.9 bar)          |
| 最小浓水量与产水量比值:     | 5:1                       |
| 最大进料 SDI (15分钟): | 5                         |
| 最大进料浊度:          | 2 NTU                     |

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-NF8-4040 | 40.0 (1016)      | 3.9 (99.0)       | 0.75 (19.0)      |