



## 型号:SS-UE030-4021

应用于制药,生物,食品和乳制品行业 ■

### 产品描述

|        |                    |
|--------|--------------------|
| 膜化学成份: | 聚醚砜                |
| 截留分子量: | 30,000 Da          |
| 结构:    | 卷式卫生级网格外观          |
| 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

有效膜面积

|                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| FN/T 流道(31mil)                    | GN/T 流道(46mil)                    |
| ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> ) | ft <sup>2</sup> (m <sup>2</sup> ) |
| 34.4 (3.2)                        | 26.9 (2.5)                        |

我公司提供特殊规格膜元件定制服务

### 操作条件

特殊行业应用请联系我们

|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| 推荐操作压力(25°C):   | 30-120 psi (2.1-8.3 bar) |
| 最大操作压力(25°C):   | 140 psi (9.7 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): | 2.0-10.0                 |
| 在线清洗pH范围:       | 1.8-11.0                 |

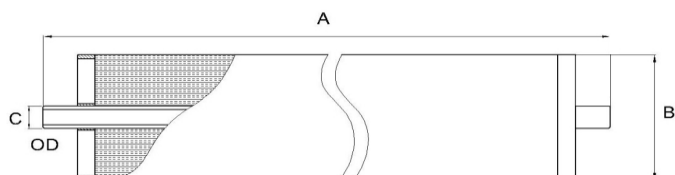
### 设计参数

|      |                |
|------|----------------|
| 进料量: | F 流道:22-29 gpm |
|      | G 流道:29-35 gpm |
|      | H 流道:34-42 gpm |
|      | I 流道:43-50 gpm |

|            |                                 |
|------------|---------------------------------|
| 单只膜元件设计降压: | F 流道:12-15 psi (0.8-1.0bar)     |
|            | G 流道:15-20 psi (1.0-1.4bar)     |
|            | H 或 I 流道:15-25 psi (1.0-1.7bar) |

特殊行业请联系我们

### 外形尺寸



| 型号            | A<br>inches (mm) | B<br>inches (mm) | C<br>inches (mm) |
|---------------|------------------|------------------|------------------|
| SS-UE030-4021 | 21.0 (533)       | 3.9 (99)         | 0.75 (19)        |