

型号: SS-UE030-8040

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 (PES) 截留分子量: 30,000 道尔顿

结构: 卷式卫生级网格外观,有挡板

流道网: F=31 mil, G=46 mil, H=65 mil, I=80 mil

膜元件外观: N= 无留尾; T= 有留尾

规格参数

① 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(31mi1) GN/T 流道(46mi1) HN/T 流道(65mi1) IN/T 流道(80mi1)

 ft^2 (m²) ft^2 (m²) ft^2 (m²) ft^2 (m²) 370 (34.3) 270 (25.0) 210 (19.5) 189 (17.5)

操作条件

① 特殊行业应用请联系我们

推荐操作压力 (25℃): 30-120 psi(2.1-8.3 bar)

最大操作压力(25℃): 140 psi(9.7 bar) 运行温度范围: 35-122 ℉ (2-50 ℃) 清洗温度范围: 104-122 ℉ (40-50 ℃)

连续运行pH范围(25℃): 2.0-10.0 在线清洗pH范围: 1.8-11.0

特殊行业应用请联系我们

设计参数

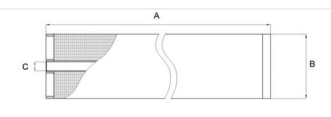
讲料量: F 流道:90-108 gpm

G 流道:120-134 gpm H 流道:142-158 gpm I 流道:165-183 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)

外形尺寸



A B C 型号 inches (mm) inches (mm) inches (mm)

SS-UE030-8040 40.0 (1016) 7.9 (201) 1.138 (28.9)