

型号: SS-UX002-8040-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:复合材质截留分子量:2000 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 我公司提供特果流道膜元件的定制服务

型号	有效膜面积	产水量	脱盐率
SS-UX002-8040-F	35 m²	1.50 m^3/h	60-80%
SS-UX002-8040-G	28 m²	$1.09 \text{m}^3 / \text{h}$	60-80%
SS-UX002-8040-H	21 m²	$0.85 \text{m}^3 / \text{h}$	60-80%
SS-UX002-8040-I	18 m²	$0.77 \text{m}^3 / \text{h}$	60-80%

操作条件 特殊行业应用请联系我们^①

推荐操作压力(25℃): 40-290 psi (3.0-20.0 bar)

最大操作压力(25℃): 600 psi (41 bar) 运行温度范围: 41-149 ℉ (5-65 ℃) 清洗温度范围: 104-122 ℉ (40-50 ℃)

连续运行pH范围(25℃): 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)

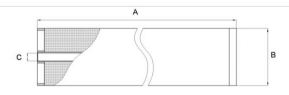
最大压降: 13 psi (0.9 bar)

最小浓水量与产水量比值: 5:01 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	В	С
	inches (mm)	inches (mm)	inches (mm)
SS-UX002-8040	40.0 (1016)	7.9 (201)	1. 125 (28. 6)