

# 型号: SEP-UF-10040

电泳涂装专用卷式超滤膜元件 ■

## 产品描述

膜分离层:	聚偏氟乙烯
支撑层:	聚酯
透过液管:	UPVC
上下端盖:	304 不锈钢
10" 卡箍	304 不锈钢
10" 卡箍密封	乙丙橡胶
结构:	卷式PVC壳膜一体式
有效膜面积:	455ft <sup>2</sup> (42.0m <sup>2</sup> )

## 可互换产品

① 我公司提供特殊流道膜元件的定制服务

Koch 10738 M-183-LPP; Koch 10738 M-300-LPP;  
对于特殊应用, 请咨询我公司技术人员。

## 操作条件

① 特殊行业应用请联系我们

最大入口压力:	65 psi (4.4 bar)
最小出口压力:	10 psi (0.7 bar)
推荐入口压力:	44-60 psi (3.0-4.1 bar)
推荐出口压力:	15-40 psi (1.0-2.7 bar)
最高操作温度:	122°F (50°C)
PH值范围(连续运行):	2.0-10.0
PH值范围(短时清洗):	2.0-11.5@50°C, 30min

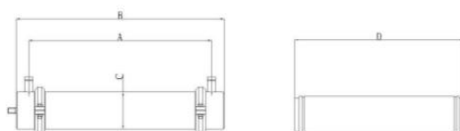
特殊行业应用请联系我们

## 设计参数

进料量:	98-125 gpm (360-460 lpm)
产量:	4.6-7.1 gpm (16.9-27 lpm)

## 外形尺寸

透过液管内径: 1.3 in (33.0 mm)



型号	A	B	C	D
	inches (mm)	inches (mm)	inches (mm)	inches (mm)
SEP-UF-10040	42.75 (1086)	46.10 (1171)	10.75 (273)	38.0 (965)