



膜组件

ST++ 膜组件参数

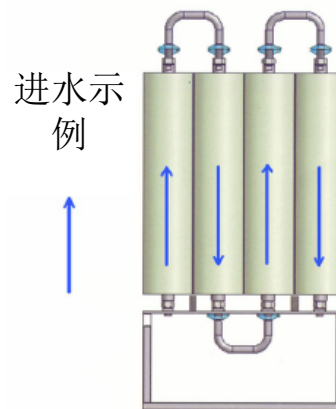
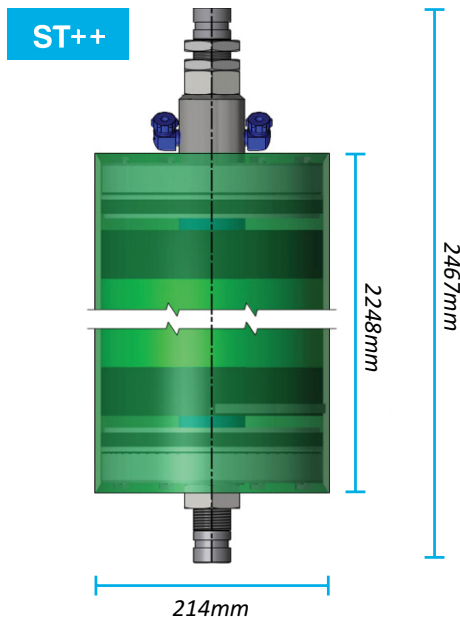
高压，高截留率网管式膜组件

Product Summary

模块	ST-DBL-ROX Series
膜材质	R03, R04, R06
结构 ¹	配备GRP外壳的网管式ST++膜组件
应用	对溶解性固体的高截留率，高压
膜面积	53 m ² (570 ft ²)
进出水联接	不锈钢卡箍 1”
渗透液出口联接	两个11.6 mm x 9 mm软管快接头
最高温度	40°C (104°F)
最大压力	90 bar (1,305 psi)
单支膜组件压降	2 bar (29 psi)
错流系统设计	10 m ³ /h @ 2 bar (44 gpm @ 29 psi)
无膜芯干重	50 kg (110 lbs.)
含膜芯湿重	90 kg (198 lbs.)
pH 范围	2 - 12

¹盐水密封被安装在流向低压侧/膜元件出口侧

²如化学清洗pH 需求超出限制范围，请联系纳诺斯通水务获取更多信息。



注意：进水可以选择膜组件的任意一端，但是膜元件的安装必须与进液流向匹配。

如果进液是从膜组件顶端至底部，则膜组件的密封必须安装在膜组件底部。