

罗斯蒙特 3051S液位变送器

产品名称	罗斯蒙特 3051S液位变送器
公司名称	金华中能自动化设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	浙江金华市玉泉东路1089号都市欧情43幢2-902室
联系电话	86-057989197552 13735695063

产品详情

罗斯蒙特3051s压力/差压变送器不但是性能极其优异的超级压力,差压变送器,而且是流量计、是液位计.具有可变规格平台设计的新一代罗斯蒙特3051s系列变送器,无论从设计到安装,从维护到操作都能实现最优化的测量概念

同类产品性能最优,精度高达0.025% 超级模块设计的罗斯蒙特3051s型变送器具备超常的产品性能。先进的土星(saturntm)传感器检测技术,优化了产品性能,并扩大了自诊断能力。

工业中第一台提供流量百分比读数的流量变送器 专利申请的独特生产技术和创新折仪表设计,令超级流量计实现了10倍的性能改进和宽泛的流量量程比。

在工业中首先实现实际过程条件下保持10的稳定性 将超级模块与单一电子板线路安置于全焊接真空密封的316l不锈钢体中,因而消除了湿度与现场恶劣环境的影响。

12年产品质量保证,实现了空前的可靠性 最可靠的超级模块设计平台提供的12年的质量保证,进一步增强了仪表的安装性能和先进的诊断能力。

规格可变的超级模块设计平台 用户化的性能、功能、诊断和过程连接满足您期望的各种应用需要,为完整的压力、流量和液位测量提供了解决方案。

先进的诊断 罗斯蒙特3051s hart型和ff现场总线型仪表为强大的工厂管控网提供了最好的现场智能诊断,包括设计过程监测(spm),变量日志和选进的过程预警,为防止非正常的工况出现提供了新的过程洞察能力。

罗斯蒙特3051s压力变送器选型指南

罗斯蒙特3051s_c型共平面法兰结构的(coplanartm)差压、表压与绝压变送器

性能指标高达0.04%的精度，量程比200:1 提供10年的稳定性与有限的寿命期保证
共平面法兰的平台实现了一体化阀组、一次元件与远传膜盒的解决方案 标定量程从0.1inh_{2o}至4000psi
过程隔离膜片材质为316l不锈钢、哈氏合金c、蒙乃尔合金、钽、镀金蒙乃尔或镀金316l不锈钢
罗斯蒙特3051s_t型直接插入式 (in-line) 表压与绝压变送器 性能指标高达0.04%的精度，量程比200:1
提供10年的稳定性与有限寿命期的保证 标定量程从0.15至10000psi 提供多种过程连接件
过程隔离膜片材质为316l不锈钢、哈氏合金c 罗斯蒙特3051s_l型液位变送器
性能指标高达0.065%的精度，量程比100:1 平齐式膜片及2、4和6英寸延伸式膜片 可提供多种灌充液
与被测介质接触材质为316l不锈钢、哈氏合金c或钽金属