

法兰式液位变送器厂家

产品名称	法兰式液位变送器厂家
公司名称	安徽齐新仪表科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	安徽省天长市民生工业园
联系电话	0550-2409280 13909602150

产品详情

QX-1151/3351LT型法兰式液位变送器是我公司引进国外先进技术和设备生产的新型变送器，关键原材料，元器件和零部件均源自进口，整机经过严格组装和测试，该法兰式液位变送器具有设计原理先进、品种规格齐全、安装使用简便等特点。由于该机型外观上完全融合了目前国内最为流行，并被广泛使用的两种变送器（罗斯蒙特3051与横河EJA）的结构优点，让使用者有耳目一新的感觉，同时与传统的系列产品在安装上可直接替换，有很强的通用性和替代能力。为适合国内自动化水平的不断提高和发展，法兰式液位变送器除设计小巧精致外，更推出具有HART现场总线协议的智能化功能。模拟型特点：精度高 量程、零点外部连续可调 稳定性能好 正迁移可达500%、负迁移可达600% 二线制 阻尼可调、耐过压 固体传感器设计 无机械可动部件、维修量少 重量轻（2.4kg） 全系列统一结构、互换性强 小型化（166mm总高） 接触介质的膜片材料可选 单边抗过压强 低压压铸铝合金壳体

智能型特点：超级的测量性能，用于压力、差压、液位、流量测量 数字精度：+（-）0.05% 模拟精度：+（-）0.75%+（-）0.1%F.S 全性能：+（-）0.25F.S 稳定性：0.25% 60个月 量程比：100：1 测量速率：0.2S 小型化（2.4kg）全不锈钢法兰，易于安装 过程连接与其它产品兼容，实现最佳测量 世界上唯一采用H合金护套的传感器（专利技术），实现了优良的冷、热稳定性 采用16位计算机的智能变送器 标准4-20mA，带有基于HART协议的数字信号，远程操控 支持向现场总线与基于现场控制的技术的升级。QX-1151/3351LT型法兰式液位变送器，可对各种容器进行精确的液位和密度测量，有法兰和插入式法兰供选择，法兰有3英寸或4英寸，规格有1501b和3001b的法兰，也可根据用户定制法兰，法兰膜片材料可选。具体尺寸请咨询销售部或参看本公司相关样册。测量范围：差压：0-6.2-69 0KPa 静压：2.5MPa 选型方式

QX 1151/3351LT法兰式液位变送器代码量程范围KPa30-1.3 ~ 7.540-4-4050-40 ~ 20060-0.16 ~ 700代码输出E4-20mA S智能式(HART协议) 代码公称直径尺寸(mm)插入筒长度(mm)高压侧隔膜片材料A0(3") 80平316LS STA2(3") 8050316LSSTA4(3") 80100316LSSTA6(3") 80150316LSSTB0(4") 100平316LSSTB2(4") 10050316LSS TB4(4") 100100316LSSTB6(4") 100150316LSSTC0(3") 80平哈氏C-276C2(3") 8050哈氏C-276C4(3") 80100 哈氏C-276C6(3") 80150哈氏C-276D0(4") 100平哈氏C-276D2(4") 10050哈氏C-276D4(4") 100100哈氏C-27 6D6(4") 100150哈氏C-276E0(3") 80平钽F0(4") 100平钽代码安装法兰A3" 150lbB4" 150lbC3" 300lbD4" 3 00lb代码结 构 材 料法兰和接头排气/排液阀隔离膜片灌充液体22316不锈钢316不锈钢316不锈钢硅油23316 不锈钢316不锈钢哈氏合金C24316不锈钢316不锈钢蒙乃尔25316不锈钢316不锈钢钽33哈氏合金C哈氏合金

C哈氏合金C35哈氏合金C哈氏合金C钽代码选项M10-100%线性指示表M2LED显示表M3LCD显示表B1管
装弯支架B2板装弯支架B3管装平支架D1侧面泄放阀在压力室上部D2侧面泄放阀在压力室下部不注1/2NP
T锥管螺纹接头C2丁字形螺纹接头M20 × 1.5，带后部焊接 14引压管的球锥接头d隔爆型d BT4i本
安型ia CT6