

插入式电磁流量计

产品名称	插入式电磁流量计
公司名称	江苏精正自动化仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	淮安金湖经济开发新区振兴路23号（注册地址）
联系电话	15189529100

产品详情

JZ-LDEC系列插入式电磁流量计是由插入式电磁流量计传感器和转换器配套组成，用来测量管道内各种导电液体的体积流量。插入式电磁流量计与管道通过安装底座、球阀和压紧螺母、定位螺钉连接。传感器测量分测量管型和平面电极型两种结构型式。测量管型传感器适于测量清洁介质；平面电极型适于测量介质中含有其它杂质的液体流量测量。插入式电磁流量计产品特点：型号:JZ-LDEC系列口径:DN32 - DN6000精度:± 1.5%测量值标准 ±1.0%测量值特殊 ± 0.5%测量值高精度最低导电率:5 μs/cm测量范围:推荐使用范围：0.5m/s ~ 10m/s连续可调 最大使用范围：0.2m/s ~ 15m/s连续可调介质温度:-20- +150 环境温度:-20- +60 流体压力：1.6MPa防护等级:传感器 转换器 IP67 IP67 IP68 IP67材质:探头材质为304不锈钢,电极材质为316不锈钢,绝缘层为PTFE.电气接口:M20×1.5,1/2" NPT显示方式:标准双线液晶显示,可同时显示瞬时和累积流量。电源:220VAC 50HZ 24VDC防爆等级:Exd[ia]IIB CT5信号输出:1、开关量可设为:脉冲输出(最高1000HZ);高/低流量报警;空管报警;流量方向示意;故障报警;2、电流输出:4-20mA输出。组态方式:1、通过三个手动键现场组态。2、通过遥控器现场组态。3、通过手操器进行现场组态。记忆:EEPROM不会消失之记忆体,无需电池保存。

产品选型: 型号说明LDEC — - - 口径 32-1800mm组合S一体型L分
体型电极材料M不锈钢TTi(钛)DTa(钽)H哈氏合金PPt铂NNi镍输出方式0无输出14-20mA/1-5KHz24-20mA衬里材料X橡胶F聚四氟乙烯P聚乙烯J聚氨酯橡胶就地显示0无就地显示1就地显示通讯方式0无通讯1RS4852RS2323Mobdus4Hart接地0无接地环1有接地环2有接地电极上限流量(n)上限流量(量程)m³/h公称口径(mm)可测量流量范围(m³/h)有效测量流量范围(m³/h) 2005.3453 ~ 135633.678 ~ 1130.42508.8345 ~ 211952.467 ~ 176630012.455 ~ 305276.345 ~ 254335017.344 ~ 4154103.345 ~ 346140022.454 ~ 5425135.564 ~ 452145028.453 ~ 6867171.235 ~ 572250035.454 ~ 8478211.234 ~ 706560050.834 ~ 12208305.785 ~ 1017370069.343 ~ 16161415.314 ~ 1384780090.675 ~ 21703542.123 ~ 18086900114.675 ~ 27468686.7 ~ 228901000141.565 ~ 33912847.8 ~ 282601200203.5 ~ 488331221 ~ 406941400277 ~ 664671662 ~ 553891600361.8 ~ 868142171 ~ 723451800457.9 ~ 1098742747 ~ 91562