数字式涡街流量计、饮料厂涡街流量计

产品名称	数字式涡街流量计,饮料厂涡街流量计
公司名称	青岛和晟智远自动化系统有限公司
价格	2423.00/台
规格参数	数字式涡街流量计:饮料厂涡街流量计 温压补偿涡街流量计:抗震型涡街流量计 涡街流量计:抗振动数字式涡街流量计
公司地址	青岛市高新区华贯路
联系电话	0532-84688660 18746053434

产品详情

青岛和晟公司防震动涡街流量计 数字式涡街流量计 饮料厂涡街流量计特点: 1.结构简单而牢固,无可动部件,可靠性高,长期运行十分可靠。

- 2.安装简单,维护十分方便。
- 3.检测传感器不直接接触被测介质,性能稳定,寿命长。
- 4.输出是与流量成正比的脉冲信号,无零点漂移,精度高。
- 5.测量范围宽,量程比可达1:10。
- 6.压力损失较小,运行费用低,更具节能意义。

青岛智远仪表LUB-2340数字式涡街流量计主要技术参数:

通径:DN25-DN300精度:液体1.0级,气体1.5级重复性:液体0.33%,气体0.5%防震动涡街流量计数字式涡街流量计饮料厂涡街流量计不是所有采用力敏检测原理的流量计,从原理上分析,都存在机械振动噪声问题,或者简单地说,都在一定程度上怕振动量程比:气体1:10,液体1:20测量范围:气体7m/s~70m/s;液体:0.35m/s~7m/s额定压力:1.6MPa、2.5MPa、4.0MPa

夹持式涡街流量计涡街流量计安装的一个麻烦事前后需要很长的直管段,有些厂家可以提供在流量计内部缩径的设计,大大降低了用户专门维涡街流量计配备直管段的需求,广泛应用于测量过热蒸汽,饱和蒸

汽,压缩空气、一般气体及液体的流量测量

青岛和晟数字式涡街流量计技术参数:

公称直径(mm) 15、20、25、32、40、50、65、80、100、125、150、200、250、300、350、400、450、50 0

被测介质气体、液体、蒸汽等

生产标准JB/T9249-2015

检定规程JJG1029-2007

公称压力1.6 2.5 4.0

介质温度-40~150 ;-40~250 ;0~300 ;-40~300

表体材料1Cr18Ni9Ti(其它材料协议供货)

为了使用方便,电池供电的本地显示型涡街流量计采用微功耗高新技术,采用锂电池供电可不间断运行一年以上,节省了电缆和显示仪表的采购安装费用,可就地显示瞬时流量、累积流量等。温度补偿还带有温度传感器,数字式涡街流量计可以直接测量出饱和蒸汽的温度并计算出压力,从而显示饱和蒸汽的质量流量。温压补偿一体型带有温度、压力传感器,用于气体流量测量可直接测量出气体介质的温度和压力,从而显示气体的标况体积流量。 防震动涡街流量计 数字式涡街流量计 饮料厂涡街流量计出现故障,应先检查供电电源是否正确,流体条件是否发生变化,如故障无法解决,请与青岛和晟智远有限公司,若传感器安装点的上游有90。弯头或T形接头,则:上游直管段 20D,下游直管段 5D,工作电源:24VDC(或12VDC),锂电池,输出信号:脉冲信号,4-20mA或RS485,智能涡街流量计的传感器的通用性很强,从而使传感器具有良好的互换性采用数控设备加工传感器的表体和旋涡发生体等,确保加工精度,增设管道固定支架,限制管道振幅。 在流量计下游,紧靠流量计处加装一个固定支架,可以减小管道振幅,某些情况下,还可以同时提高管系的谐振频率,达到降低振动噪声目的。调整仪表电路的设定状态,力求排除振动噪声的影响青岛和晟智远自动化系统有限公司189徽信5483同号1481Q:3438-5007-67