

横河电磁流量计

产品名称	横河电磁流量计
公司名称	南京拓辉仪表有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	横河:横河
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园科技研发基地寅春路18号-F280 (注册地址)
联系电话	19825045559

产品详情

横河电磁流量计：横河AXF电磁流量计特性: ADMAG AXF流量计

面向用户的性能

电极污染程度诊断

连续监测电极上积累的绝缘物质的量来判断何时需要进行维护。可选的可更换式电极便于取出和清洗。灵活的配线口朝向转换器和端子盒可以变换各个朝向以配合安装现场的配线位置。清晰丰富的显示功能大型全点阵背光LCD显示可以三行显示各种信息。当报警发生时，会显示合理对策的完整描述。轻松的设定最常使用的参数整理在一个集合中，位于显示屏的顶部。红外线感应开关的采用，无需打开机盖即可完成参数设定。安装后快速运行AXF交货时就已经完成参数设定，所以在安装和配线结束后即可投入运行。产品系列的扩展

改进的精度规格

标准精度为读数的0.35%。使用选配件，可以得到更高的精度，校正精度为读数的0.2%。微小口径法兰型提供2.5mm的微小口径法兰型。各种卫生型过程连接提供多种卫生型过程连接，包括Tri-Clamp、ISO、DIN和SMS。增强的性能

增强的双频励磁

可选用增强的双频励磁方式。为高浓度浆液或低电导率流体提供高度稳定的测量。最低电导率达1S/cm最新设计的AXF转换器可以实现电导率最低为1S/cm的流体测量。(取决于管径和流体条件)高速脉冲输出高速脉冲输出10,000pps(pulses per second 每秒脉冲数)，适用于短时间批处理应用。

规格: ADMAG AXFAXF分离型传感器AXF一体型AXFA14转换器AXFA11转换器公称通径2.5~2600mm(0.1~104in.)[取决于模具类型]2.5~400mm(0.1~16in.)[取决于模具类型]适用管径2.5~400mm(0.1~16in.)适用管径2.

5~2600mm(0.1~104in.)用途普通型, 防爆型, 卫生型, 潜水型普通型, 防爆型, 卫生型普通型, 防爆型普通型
流体温度-40 ~ 160 (-40~320)(卫生型 -10~160 (14~320))- 40 ~ 130 (-40~266)(卫生型 -10~130 (14~266))--环境温度-40~60 (-40~140) [取决于仪表型号]精度0.35% of rate (可选 0.2% of rate)
流体电导率1S/cm以上(取决于管径和流体条件)衬里特氟龙PFA/陶瓷/聚氨酯橡胶/EPDM橡胶/天然软质橡胶[取决于仪表型号]--过程连接Wafer, 法兰, 卫生型过程连接(Clamp[Tri-clamp, DIN, ISO], Union thread[DIN, ISO SMS], Butt-weld), 等--信号电缆长度--100m(330ft)200m(660ft)显示器-多行背光LCD(全点阵)自诊断电极污染诊断, 空管, 线圈断线诊断等报警信息显示报警信息和相应对策(英语、德语、法语、意大利语、西班牙语、日语)励磁方式双频励磁: 管径 2.5~400mm, 脉冲直流励磁: 管径 500~2600mm, 增强的双频励磁(可选): 管径 25~200mm防爆型ATEX, FM, CSA, IECEx, TIIS-选配件可更换式电极, 可旋转接线盒(转换器), 衬里表面镜面处理(PFA/陶瓷), 特殊密封垫圈等