

防爆型、固定式流量计全球唯一防爆型流量计ADM8027

产品名称	防爆型、固定式流量计全球唯一防爆型流量计ADM8027
公司名称	大连凯驰瑞斯科技发展有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:弗莱克森 型号:ADM8027 安装方式:插入式
公司地址	大连市甘井子区辛寨子天虹工业区辛艺街69号
联系电话	0411-66881088 18741762878

产品详情

fluxus adm 8027防爆型超声波流量计 简介：fluxus adm 8027超声波流量计，固定安装式，防护等级ip66，防爆认证atex，可用于危险区(zone 1, 2)，所有电子部件置于防爆壳体内，接线端子和接线盒采用“增安型”保护。

产品介绍：

a：产品名称：弗莱克森(flexim)adm8027固定式防爆型液体超声波流量计。

特别设计用于危险区(atex zone1 & zone

2)b：测量原理：时差相关原理，测量气泡或固体颗粒含量高的介质时可自动切换到噪音跟踪原理。

c：流速：0.01.....25m/s。

d：功耗：<15w。

e：重量：6kg。

f：固定方式：壁挂式，2吋管固定(可选)。

g：测量量：体积流量、质量流量、流速、能量流量。

h：计算功能：平均值、差值、总和。

i: 材质: 铸铝, 不锈钢316ti(1.4571)。

j: 售后服务: 免费到现场进行安装、指导、调试。保质期为1年。

产品特点:

1. 夹装式超声波流量计拥有双测量通道及atex1区防爆认证

坚固的不锈钢防爆外壳, 不锈钢铠装电缆和探头安装夹具 安装和参数化无需打开外壳 安装无需停止工艺 非常经济的测量系统- 几乎无需维修

由于匹配的探头及其温度补偿功能和创新的自信号处理技术保证稳定, **, 可靠的测量 不受固体颗粒和气泡的影响 输出可灵活配置 测量不受管材限制, 测量温度范围从 -170 ° c 至400 ° c且通过固定安装高低温导波器范围更广 不受管道内压力影响

产品应用炼油厂和石化工业 测量几乎炼油厂所有的流量测量点, 例如: 蒸馏塔、炼焦装置 蒸馏塔中导热油的流量监测 粗料, 中间料和终产品的测量 高温直到400 ° c的测量, 例如: 焦油、沥青、急冷液 等等化学工业 危险区域的流量测量 生产过程中初始产品的测量, 如聚氨酯等天然气加工-液态介质 测量注剂 (乙胺、三甘醇等)

技术参数

fluxus adm 8027: 危险区域的专家	
变送器的温度范围	-20 ° c...60 ° c
流量通道	1 或 2
防护等级	ip66 (变送器) (根据 en60529)
危险区域分级	atex zone 1 和 2; atex 煤安认证可选
输出	1 路电流输出, 1 路开关输出 (oc)
可选	1 或 2 路开关输出 (继电器), 1 路开关输出 (oc) 和 1 路电流输出
通信协议	hart , modbus , rs485
介质温度	-40 ° c ... 200 ° c / -160 ° c ... 400 ° c 安装高低温导波器
管径范围	10 毫米 ... 6500 毫米
流速范围	0,01 ... 25 米 / 秒
测量精度	± 1% 读数, 视应用而定 ± 0.5 % 读数, 经过标定
流量计外壳完全密封 接线外壳: 增安型, 输出电路: 本安型 240 v 或 24 v 直流供电	

对此产品感兴趣的朋友, 请立即拨打咨询热线!