

meriam流量计50MJ10-10层流元件气体流量传感器

产品名称	meriam流量计50MJ10-10层流元件气体流量传感器
公司名称	深圳亿杰仪表有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:Meriam 型号:50MJ10-10 产地:美国
公司地址	中国广东深圳市福田区深圳市福田区华强北路赛格广场2105B
联系电话	18820231998 18924580716

产品详情

meriam 50MJ10层流元件气体流量传感器

LFE非常适合测量从0.2 SCCM到2250 SCFM的低气体流量具有准确且可重复性，校准可追溯至美国标准技术研究院（NIST）流量比20:1或更高产生的压力与流量几乎成线性关系，这种结合使得LFE非常适用于气体流量测量和流量控制

50MJ10系列层流元件

不锈钢单元融合模型。差压接口为1/4 “。线接口为1/2"NPT，类型9为3/4 “ NPT。

meriam 50MJ10层流元件气体流量传感器对应各型号：

1/2 ” 50MJ10-14 ， 50MJ10-14MT ， 50MJ10-14S ， 50MJ10-14MS1/2 ”
50MJ10-13 ， 50MJ10-13MT ， 50MJ10-13S ， 50MJ10-13MS1/2 ”
50MJ10-12 ， 50MJ10-12MT ， 50MJ10-12S ， 50MJ10-12MS1/2 ”
50MJ10-11 ， 50MJ10-11MT ， 50MJ10-11S ， 50MJ10-11MS1/2 ”
50MJ10-10 ， 50MJ10-10MT ， 50MJ10-10S ， 50MJ10-10MS3/4 ”
50MJ10-9 ， 50MJ10-9MT ， 50MJ10-9S ， 50MJ10-9MS

同类产品有：

LFEs涡轮流量计

适用于干净和不凝结气体流量测量，擅长与重要气体流量测量并建立的校准标准，因其固有精度，校准稳定，出色的反应时间以及重复性

LFS-1流量测量系统

拥有大流量范围的以及LFE读数精度，和Meriam的校准技术，提供了的气体流量测量方案。完成的流量计算包括实时跟随差压变化，静态压力，温度和相对湿度以保证结果的尽可能精确。模拟输出选项用以控制和记录。RS-232和RS-485为标准数字通信。LFEs可以存储在内存中，并可以后通过按键读取。控制或数据传输，LFS-1同时拥有模拟量和数字量输出。4-20mA和0-10V