

多孔平衡流量计 弯管流量计 节流装置

产品名称	多孔平衡流量计 弯管流量计 节流装置
公司名称	天津斯秘特精密仪表股份有限公司
价格	600.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:斯秘特 型号:LG型
公司地址	天津市北辰区引河桥北双源工业园凤梧道4号
联系电话	18222110918

产品详情

一体化孔板流量计是将标准孔板与多参量差压变送器（或差压变送器、温度变送器及压力变送器）配套组成的高量程比差压流量装置，可测量气体、蒸汽、液体及天然气的流量。

广泛应用于石油、化工、冶金、电力、供热、供水等领域的过程控制和测量。孔板流量计被广泛适用于煤炭、化工、交通、建筑、轻纺、食品、医药、农业、环境保护及人民日常生活等国民经济各个领域，是发展工农业生产，节约能源，改进产品质量，提高经济效益和管理水平的重要工具在国民经济中占有重要的地位。在过程自动化仪表与装置中，流量仪表有两大功用：作为过程自动化控制系统的检测仪表和测量物料数量的总量表。

lg孔板流量计适用范围：

1. 公称直径：15 mm dn 1200mm
2. 公称压力：pn 40mpa
3. 工作温度：-50 t 550
4. 量程比：1:10，1:15
5. 精度：0.5级，1级

孔板节流装置是标准节流件可不需标定直接依照国家标准生产,1.国家标准gb2624-81<流量测量节流装置的设计安装和使用>;2.国际标准iso5167<国际标准组织规定的各种节流装置>3.化工部标准gj516-87-hk06

孔板流量计特点

节流装置结构易于复制，简单、牢固，性能稳定可靠，使用期限长，价格低廉。

孔板计算采用国际标准与加工

应用范围广，全部单相流皆可测量，部分混相流亦可应用。

标准型节流装置无须实流校准，即可投用。

一体型孔板安装更简单，无须引压管，可直接接差压变送器和压力变送器。

智能型特点

采用进口单晶硅智能差压传感器

高精度，完善的自诊断功能

智能孔板流量计其量程可自编程调整。

可同时显示累计流量、瞬时流量、压力、温度。

具有在线、动态全补偿功能外，还具有自诊断、自行设定量程。

配有多种通讯接口

稳定性高

量程范围宽、大于10：1

智能型技术指标

高精度：±0.075%

高稳定性：优于0.1%fs/年

高静压：40mpa

连续工作5年不需调校

可忽略温度、静压影响

抗高过压

智能型孔板流量计特点

采用进口单晶硅智能差压传感器

高精度，完善的自诊断功能

智能孔板流量计智能孔板流量计其量程可自编程调整。

智能孔板流量计可同时显示累计流量、瞬时流量、压力、温度。

具有在线、动态全补偿功能外，智能孔板流量计还具有自诊断、自行设定量程。

配有多种通讯接口

稳定性高

量程范围宽、大于10：1

本产品的加工定制是是，品牌是斯秘特，型号是LG型，类型是标准节流装置，测量范围是15mm DN 1200mm，公称通径是15mm DN 1200mm，测量精度是0.5级，1级，公称压力是PN 40MPa (Mpa) ，适用范围是气体、蒸汽、液体及引的流量