

来购本厂供应优质孔板流量计 节流装置 带管孔板

产品名称	来购本厂供应优质孔板流量计 节流装置 带管孔板
公司名称	沧州润成仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:润城 型号:多种
公司地址	河北省沧州市东光县堡北经济开发区
联系电话	86-03177769685 18631793322

产品详情

沧州润成仪表有限公司是涡街流量计、涡轮流量计、电磁流量计、椭圆齿轮流量计、孔板流量计、v锥流量计、楔形流量计等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。沧州润成仪表有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

孔板流量计是将标准孔板与多参数差压变送器（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、液体及引的流量，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。节流装置又称为差压式流量计，是由一次检测件（节流件）和二次装置（差压变送器和流量显示仪）组成广泛应用于气体、蒸汽和液体的流量测量。具有结构简单，维修方便，性能稳定。

流体流经管道内的节流装置，在节流件附近造成局部收缩，流速增加，在其上、下游两侧产生静压力差。

孔板流量计的节流装置结构简单，且牢固、性能稳定可靠，使用期限长，价格较低，是工业中常用到的流量测量仪表，整个加工过程采用国际标准，并经过严格的校验检测。

孔板流量计使流速增加，静压力低，于是在节流件前后便产生了压力降，即压差，介质流动的流量越大，在节流件前后产生的压差就越大，所以孔板流量计可以通过测量压差来衡量流体流量的大小。这种测量方法是以能量守恒定律和流动连续性定律为基准的。

孔板流量计可测量管道中各种流体的流量，可测量的介质有液体、气体、蒸汽，被广泛应用于石油、化工、冶金、轻工、煤矿等工业部门。

孔板流量计前后产生一个静压力差,该压力差与流量存在着一定的函数关系,流量越大,压力差就越大.差压信号传送给差压变送器,转换成4-20ma.dc模拟信号输出,远转给流量积算仪,实现流体流量的计量.质量型流量计,利用智能型差压变送器,对工况温/压进行自动补偿后,实现对流体质量流量的测量

孔板流量计要送热风，热风炉离高炉一般比较近，且弯头较多。过去曾使用标准孔板，因直管段不够长而误差较大。本仪表因为有均压环和多个取压口，需要2d长的直管段即可。安装在热风炉送风管上之后，应用情况非常满意，已经有三十三座热风炉装上了环形孔板流量计，运行3年多没有故障。

本产品的加工定制是是，品牌是润城，型号是多种，类型是流体振荡式流量计，测量范围是0.5-300（m³/h），精度等级是1.0，公称通径是20-200（mm），适用介质是气体、液体，工作压力是1.6（MPa），工作温度是-30-60（ ），规格是件