

径距取压孔板流量计 测量精准 免费安装

产品名称	径距取压孔板流量计 测量精准 免费安装
公司名称	河南中煤机械有限公司
价格	350.00/套
规格参数	
公司地址	郑州市高新区总部企业基地26号楼
联系电话	86-037167679877 18503821359

产品详情

一、概述

孔板流量计是测量流量的差压发生装置，配合各种差压计或差压变送器可测量管道中各种流体的流量。孔板流量计节流装置包括环室孔板，喷嘴等。我公司生产的孔板流量计节流装置与差压变送器配套使用，专业应用于煤矿瓦斯抽放管路瓦斯气体流量的计算节流装置。当它们流经管道内的节流装置时，流束将在节流装置的节流件处形成局部收缩，从而使流速增加，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。

智能节流装置（孔板流量计）是集流量、温度、压力检测功能于一体，并能进行温度、压力自动补偿的新一代流量计，该孔板流量计采用先进的微机技术与微功耗新技术，功能强，结构紧凑，操作简单，使用方便。

二、特点

孔板流量计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

孔板流量计应用范围广，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。

一体型孔板流量计安装更简单，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。 配有多种通讯接口

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 智能型孔板流量计技术指标： 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

抗高压

有什么疑问均可免费咨询24小时在线qq：2940232544

