

一体化节流巴流量计 插入式流量计

产品名称	一体化节流巴流量计 插入式流量计
公司名称	石家庄高新区中正仪器仪表有限公司
价格	.00/件
规格参数	中正仪表:插入式流量计 ZHK系列:ZHKJA0W1CBPM 河北:石家庄
公司地址	石家庄市红旗大街333号育米众创空间一楼106室
联系电话	86-0311-68033901 13323110901 13373315853

产品详情

一体化节流巴流量计技术特点

差压、流通面积和压损得到了控制，有效的避免了微差压、超量程状态。

配合微微差压多参数变送器，流量范围可扩展为15：1~25：1，可测量超小流速的气体流量。

特别设计的节流结构，是目前压损低的节流装置之一。

节流巴流量计可在线带压安装、在线带压维护。

取压管防堵式设计，可在线插拔清理，适应于煤气、天然气、烟气等脏污介质。

节流装置和差压、压力、温度、积算做成一体，节约安装、维护工作量及费用。

允许双向测量，变送器自动判断、累积双向流并分别累积。

一体化节流巴流量计技术参数

管道直径

mm

一体化孔板、喷嘴：15~1000

插入式节流巴：300~4000（6000）

定值节流件 20

ISA1932喷嘴：0.44、0.56

标准孔板：0.44、0.52、0.65

节流件材质

优选1Cr18Ni9Ti；次选304

温度范围

环境温度：-25~75；介质温度：0~450

压力范围

0.2Mpa、1.0Mpa、2.5 Mpa、6.4 Mpa

相对湿度

年平均 95%

流量宽度

蒸汽：10:1；水：15:1；气体：20:1；

系统精度

孔板：±1.0%，节流巴：±1.5%

不确定度

诸多因素影响，本公司可向您提供有关咨询服务

防护等级

IP67

防爆等级

Exia CT6Ga本安防爆

供电电源

24V DC，

夹持件材质

A3钢、20#钢（可选）、1Cr18Ni9Ti（可选）

法兰标准

为保证同心度的要求，采用非标准密封面；法兰、螺栓和金属石墨垫均配套提供

直管段长度

依据计算书

流量范围

ReD 5000(0.2 < 0.45)、ReD 10000(> 0.45) , 详见计算书