

ZAZPE高精度法兰式电动微小流量调节阀

产品名称	ZAZPE高精度法兰式电动微小流量调节阀
公司名称	杭州中垣科技有限公司
价格	3980.00/台
规格参数	品牌:ZYSCI 型号:ZAZPE 规格:ZG1/2" ZG1/4
公司地址	富阳区富春街道公望街1156号
联系电话	18989467455

产品详情

国内微小流量调节阀现状分析：

请点击查看文章前沿技术资讯：[ZXPE微小流量调节阀设计结构及原理现场工况：](#)

[ZXPE微小流量调节阀工作现场](#)新知识推送：

[关于气动薄膜调节阀标准弹簧范围20-100KPa（3-15PSI）的正确理解](#)阀门技术：

[气动调节阀用电气阀门定位器反馈信号接线原理图4-20mA\(YT定位器,西门子6DR5定位器等\)-中垣科技](#)

ZAZP高精度法兰式电动微小流量调节阀-控制阀新款推荐-杭州中垣，采用顶导向结构，体积小、重量轻、外观精致，多用于精确控制微小流量的场合，如精细化工、食品添加剂、医药、电子等行业。

ZAZP高精度法兰式电动微小流量调节阀-控制阀新款推荐-杭州中垣，专门用于SCR/SNCR烟气脱硝系统，使用介质一般为20%浓度氨水或尿素，通过上位机的控制，经T-1000智能型电气转换器或电气阀门定位器输出的标准气源信号20-100KPa（即3-15PSI）或DC4-20mA模拟信号来准确控制阀门的开度，从而准确调节氨水或尿素的喷射量，以达到更高标准的烟气脱硝效率，符合烟气环保要求。

设计压力1500PSI，10MPa，连接方式：法兰、螺纹、焊接、VCR等，可来图来样定制 设计Kv值有Kv0.001，Kv0.002，Kv0.005，Kv0.01，Kv0.02，Kv0.05，Kv0.1，Kv0.2，Kv0.5，Kv1，Kv1.25，Kv1.6，Kv2 设计阀芯尺寸直径 1mm，2mm，2.5mm，3.5mm，5mm，6mm，8mm，10mm，11mm 流量特性：直线Lin、等百分比EQ%。

杭州中垣科技的ZXPE气动薄膜微小流量调节阀的主要性能指标

公称通径DN	1/4"、1/2"、3/4"（ZG螺纹,NPT螺纹）
--------	----------------------------

额定流量系数Cv	直线等百分比	0.005	0.01	0.02	0.05	0.1	0.2	0.5	0.63	1.1	1.25	1.6	2.0
额定行程 (mm)		10、16											
膜片有效面积Ae (cm ²)		100、200											
公称压力	MPa	1.6, 2.5, 4.0, 6.4(6.3) / 2.0, 5.0, 11.0											
	Bar	16, 25, 40, 64(63)/20, 50, 110											
	Lb	ANSI : Class150、Class300、Class600											
连接方式		内螺纹、法兰、焊接式、VCR等定制											
流量特性		直线、修正直线、修正等百分比											
阀芯形式		针形 (柱塞式)											
固有可调比		50:1											
执行机构形式	电子式	电源电压 : AC220V , DC24V等 , 控制信号 : DC4-20mA等											
	气动	气源压力 : 0.14/0.25MPa , 弹簧范围20~100KPa、 40-200KPa等											
	薄膜式												
允许泄漏量		级、 级(微气泡级)											
工作温度		-20 ~ 200、 -40 ~ 250、 -60 ~ 250等											
t()													
附件		电气阀门定位器 (SIEMENS : 6DR5 Series、 YTSeries、 AVPSeries and so on) 电气转换器 (BELLOFRAM : T-1000 Series) 电子式电动执行器 (PSL Series)											

主营范围：阀门及自动控制工程（设备）全套解决方案供应商，涉及控制阀门选型、结构与图纸设计、阀门故障分析及技术维修与解决方案；工业自动（过程）控制工程的设计与解决方案！杭州中垣科技有限公司秉承技术至上，坚持技、工、贸相结合；

以市场为导向，紧跟市场需求；

以技术为核心，传承工匠精神，高效快速响应市场变化；

企业采用OBM、ODM相结合的生产模式，部分高精度产品全程CNC加工，zui大程度上满足产品精度及交货时效。更多解决方案、产品结构与设计原理、产品选型、技术资讯等请 《 [垂询我们](#) 》！