

# 气动衬氟波纹管调节阀|耐腐蚀调节阀|耐酸碱调节阀-精欧控制阀门

产品名称	气动衬氟波纹管调节阀 耐腐蚀调节阀 耐酸碱调节阀-精欧控制阀门
公司名称	上海精欧工业阀门有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	口径:DN10-DN600 压力:1.0MPa~4.0MPa 材质:WCB/304/316/316L
公司地址	上海市奉贤区航南公路5699弄2号楼
联系电话	4008676355 13391195765

## 产品详情

[shjvalve.com](http://shjvalve.com)

# 气动衬氟波纹管调节阀|耐腐蚀调节阀|耐酸碱调节阀-精欧控制阀门

10 – 12 分钟

气动衬氟波纹管调节阀

气动衬氟波纹管调节阀 产品概述

GEROYAL公司生产的气动衬氟波纹管调节阀是由气动薄膜执行机构直通单座衬氟波纹管调节阀阀体两部分组成。气动衬氟波纹管调节阀阀体接触腐蚀介质的部位均采用耐腐蚀、抗老化的聚全氟乙丙烯，高压衬氟塑工艺，又采用聚四氟乙烯波纹管密封。气动衬氟波纹管调节阀具有对酸、碱等高强腐蚀介质和有毒挥发的气体、液体介质流量的调控。因而气动衬氟波纹管调节阀广泛适用于化工、冶金、医药等行业中。该产品主要特点：

- (1) 耐腐蚀性好：阀体内腔、阀芯、阀座、均包衬有3mm厚的聚全氟乙丙烯，能耐强腐蚀性流体。
- (2) 密封性能好：采用聚四氟乙烯波纹管和填料双重密封。
- (3) 泄漏量少：由于阀芯、阀座是软密封的泄漏量远远低于国家 级标准。
- (4) 调节精度高：采用精小型的气动执行机构和电动执行机构，体积小，重量轻。

气动衬氟波纹管调节阀 主要技术参数公称通径(DN)2023240506580100150

额定流量系数(KV)

5.0

允许压差(MPa)	3.8
公称压力(MPa)	1.6、2.5、4.0、6.4
额定行程(mm)	16
配用执行器型号	ZHA/B-22
阀芯形式	单座柱塞式衬氟阀芯
流量特性	快开特性
执行器类型	ZHA/B-22多弹簧薄膜执行机构
有效面积(cm <sup>2</sup> )	350
行程(mm)	10、16
弹簧范围(KPa)	20~100(标准)、20-60、60-100、40-200、80-240
膜片材料	丁腈橡胶夹尼龙布、乙丙橡胶夹尼龙布
供气压力	140~400KPa
气源接口	RC1/4"
环境温度	-30~+70
可配附件	定位器、空气过滤减压器、保位阀、行程开关、阀位传送器、手轮机构等
作用形式	气关式(B)—失气时阀位开(FO)；气开式(K)—失气时阀位关(FC)
阀体衬氟	波纹管调节阀 主要零件材料 阀体、阀盖 ZG2304 衬 F46
阀杆	304 衬 F46
导向套	304 衬 F46
波纹管	不锈钢+F46
基本形式	波纹管调节阀 主要性能指标项目 不带定位器 带定位器
回差%	

死区%

始终点偏差%

气开

气关

额定行程偏差%

泄露量L/h

可调范围R

相关名称：气动衬氟波纹管调节阀,耐腐蚀调节阀,耐酸碱调节阀