

# 江西爱伦阀门气动笼式调节阀型号ALHP-16作用蒸汽温控调节

产品名称	江西爱伦阀门气动笼式调节阀型号ALHP-16作用蒸汽温控调节
公司名称	江西爱伦阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:爱伦 型号:ALHP-16 产地:江西上饶
公司地址	江西省上饶市广信区茶亭产业园腾飞东路
联系电话	15970383591

## 产品详情

笼式双座气动调节阀是一种压力平衡式的调节阀，阀体流体通道呈S流线型，还设有一个改善套筒周围流体平稳流动的导流翼，优点是压降损失小，流量大、可调范围广，流量特性曲线精度高，动态稳定性好，噪音低，空化腐蚀小。调节阀配用多弹簧式薄膜执行机构，结构紧凑，输出力大。适宜控制高温，低温的高压差流体。

**气动调节阀**主要技术参数和性能 阀体型式 直通双座铸造球形阀公称通径 40 ~ 200mm公称压力 ANSI 125、150、300、600JIS 10、16、20、30、40K PN 1.6、4.0、6.4MPa连接型式 法兰式：FF、RF、RJ、LG标准按 ANSI B16.5，JIS B2201JB/T79.1 PN1.6MPa JB/T79.2凹凸面 焊接式：嵌接焊 SW（40 ~ 50mm）对接焊 BW（65 ~ 200mm）材料 HT200 ZG25ZG1Cr18Ni9 ZG0Cr17Ni12Mo2 1.25Cr0.5Mo 5.0Cr0.5Mo SCPH21 SCPH61 Ti上阀盖常温型（P）：-17 ~ +230 伸长型（E1）：-45 ~ -17 +230 ~ +566 伸长型（E2）：整体式（E2I）：-100 ~ -45 焊接式（E2W）：-196 ~ -100 压盖型式 螺栓压紧式填料 V型聚四氟乙烯填料，含浸聚四氟乙烯石棉填料，石棉编织填料阀内组件阀芯型式 压力平衡式阀芯流量特性 高精度流量特性，参考图 1高容量套筒流量特性，参考图 2工作范围 软阀座的工作温度和压差参考图 3；司太莱堆焊的工作温度和压差参考图 4备注：整体式和分离式套筒应根据公称通径，材料、工作温度而定。材料 17-4PH、0Cr17Ni12Mo2 司太莱堆焊执行机构型式 HA 多弹簧式薄膜执行机构膜片材料 乙丙橡胶夹尼龙

弹簧范围 0.02 ~ 0.10，0.08 ~ 0.24MPa供气压力 0.14，0.16，0.28，0.40MPa气源接头 Rc 1/4环境温度 -30 ~ +70 备注：该阀也可配用 VA5 或 VA6 执行机构。阀作用型式 气——开式或气——关式附件 定位器、手轮机构、气动阀位传送器性能

泄漏量 金属阀座：符合标准 ANSI B

16.104 级，小于额定 Cv 的 0.5%聚四氟乙烯阀座：符合标准 ANSI B

16.104 级，小于额定 Cv 的 10-7回差 3%（不带定位器）1%（带定位器）线性

±5%（不带定位器）±1%（带定位器）备注：采用标准的 V 型聚四氟乙烯填料可调范围 50 1

