

低温专用气动调节阀-杰一上海老品牌

产品名称	低温专用气动调节阀-杰一上海老品牌
公司名称	上海杰一阀门有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区
联系电话	021-51602596

产品详情

【低温专用气动调节阀】是单座调节阀、双座调节阀的变形产品。它与常温调节阀不同之处在于采用长颈型上阀盖，使填料处于常温下工作。适用于-60 ~ -250 低温状态下的介质（如液氧、液氮等）的调节。为确保调节精度，必须配用阀门定位器。

【低温专用气动调节阀】由气动薄膜执行机构和耐低温的单、双座阀两部分组成。由调节器来的信号压力输入气动薄膜执行机构的气室，产生推力，通过连接杆件带动阀芯，阀芯位置的变化使阀的流通截面积变化，实现对介质流量的调节

低温专用气动调节阀【主要参数】：

型式：单、双座为直通单座铸造球型阀；小流量阀为直通锻造阀

公称通径：g1/2"、g3/4"、20 ~ 200mm

公称压力：pn1.6、4.0、6.4mpa

法兰标准：gb/t9113、jb/t79.1-94、79.2-94等

材料：铸不锈钢（zg1cr18ni9ti、zg1cr18ni12mo2ti）等

阀盖形式：低温型-10 ~ -196 、超低温型-196 ~ -250

密封填料：v型聚四氟乙烯填料、含浸聚四氟乙烯石棉填料、石棉纺织填料、石墨填料

低温专用气动调节阀特点介绍：

【低温专用气动调节阀】由气动薄膜执行机构和耐低温的单、双座阀两部分组成，是一种在低温，深冷

场合使用的调节阀。采用长颈阀盖保温，配用多弹簧执行结构，具有总体结构紧凑、重量轻、稳定性好等优点。【低温专用气动调节阀】阀体采用精密铸造角形结构，材料为铝合金，具有良好的耐低温性。

【低温专用气动调节阀】由调节器来的信号压力输入气动薄膜执行机构的气室，产生推力，通过连接杆件带动阀芯，阀芯位置的变化使阀的流通截面积变化，实现对介质流量的调节。【低温专用气动调节阀】具有结构紧凑、重量轻、动作灵敏、压降损失小、阀容量大、流量特性精确、维护方便等优点。

杰一其他专用产品：低温电磁阀·低温三通球阀·低温球阀·低温截止阀·低温闸阀·【法兰截止阀】
【法兰球阀】【法兰闸阀】等

上海杰一阀门品牌对 { 低温专用气动调节阀 } 产品质量和售后服务（一年包退、一年包修、一年换）产品终生提供维修服务!