

## ZJSF（H）气动薄膜三通分（合）流调节阀

产品名称	ZJSF（H）气动薄膜三通分（合）流调节阀
生产厂家	北京高中压阀门科技集团有限公司
价格	/
规格参数	品牌:北京高中压阀门 型号:ZJSF（H） 产地:河北
公司地址	泰祥西街3999号潍坊鸢都汇智产业园59号楼1层
联系电话	13165360923

## 产品详情

### ZJSF（H）气动薄膜三通分（合）流调节阀

调节阀又名控制阀，在工业自动化过程控制领域中，通过接受调节控制单元输出的控制信号，借助动力操作去改变介质流量、压力、温度、液位等工艺参数的控制元件。一般由执行机构和阀门组成。如果按行程特点，调节阀可分为直行程和角行程；按其所配执行机构使用的动力，可以分为气动调节阀、电动调节阀、液动调节阀三种；

ZJSF(H)气动薄膜三通分（合）流调节阀采用双阀芯上下导向结构，配用气动执行机构或电动执行机构，阀体为三通结构，即一进两出（分流型），两进一出（合流型），从而达到流体混合升温或降温，或流体不等量分流，满足不同工矿的使用要求。该阀体具有结构紧凑、重量轻、动作灵敏、压降损失小、阀容量大、流量特性精确和维修方便等优点。可用于各种不同的工作条件，特别适用于石油工业热交换器的温度控制系统和其他的各行业的自动化控制系统。本系列产品有常温型、高温型、低温型、调节切断型、波纹管密封型等多种型式。产品公称压力等级有PN1.6、4.0多种规格可供选择。本系列调节阀采用流体温度-150-560 范围内多种档次；泄露等级分为IV级、V级、VI级；流量特性有直线、百分比。多种规格可供选择。本系列调节阀采用模块化设计，可采用不同组合、配用各种附件。