

# 气动调节阀 多种 法兰

产品名称	气动调节阀 多种 法兰
公司名称	杭州中科阀门有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	型号:多种 连接形式:法兰 压力环境: - - ( Mpa )
公司地址	中国 浙江 富阳市 浙江省杭州富阳市大桥路 8 - 4 号
联系电话	86-0571-62056611

## 产品详情

型号	多种	连接形式	法兰
压力环境	- - ( Mpa )		

### 用途与特点

giq(d)型高真空蝶阀，是气动单元组合仪表中的执行单元，它来自调节仪表的信号，改变介质的切断与流通，该产品操作力大，阀体设计新颖，流阻小，额定流量系数大，密封性能优良。因而广泛应用于石油、化工、轻纺、食品、泡塑等各工业部门的生产过程自动控制和远程控制交流中。

giq(d)型高真空蝶阀，是气动单元组合仪表中的执行单元，它来自调节仪表的信号，改变介质的切断与流通，该产品操作力大，阀体设计新颖，流阻小，额定流量系数大，密封性能优良。

### 结构与原理

giq(d)型高真空蝶阀是由执行机构(气动、电动)与转角型蝶阀体二部份组成，中间由支架相连而成。以giq型为例：执行机构是由双气路气缸为主体，接受二位四通电磁阀控制输出的(0.4 ~ 0.6mpa)气源信号压力为动力，通过控制元件改变气流方向，执行气缸驱动蝶阀作启闭运动。gi型手动真空蝶阀  
giq型气动真空阀 gid型电动真空蝶阀gi、giq、gid型真空蝶阀根据不同的材质，及不同的执行机构分类，适用于-25 ~ 200 的介质，阀体由碳素钢（镀镍）、不锈钢及合金钢等。

主要参数、性能指标与材料	giq(d)-65	giq(d)-80	giq(d)-100
公称通径	50	65	80
			100

适用范围	106 ~ 6.7x10 <sup>-4</sup>
漏率pa.1/s	6.7x10 <sup>-4</sup>
介质温度	-25 ~ 200
电磁阀电源	220v、 50hz36v、 24v
气源压力mpa	0.4 ~ 0.8
安装位置	任意

无

型号编制说明