

# 电磁气动阀门 重庆大才阀门 大同气动阀门

产品名称	电磁气动阀门 重庆大才阀门 大同气动阀门
公司名称	重庆大才阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙工业园蟠龙大道68号33幢129号
联系电话	13628486868 13628486868

## 产品详情

### 重庆气动高温蝶阀-不锈钢气动蝶阀原理气动阀门

#### 重庆气动高温蝶阀

##### 重庆气动高温蝶阀概述：

气动高温蝶阀，采用上装式结构，在高压、大口径条件下减少了阀体自身的连接螺栓，增强了阀门的可靠性且能克服系统自重对阀门正常工作的影响。

##### 重庆气动高温蝶阀特点：

- (1) 设计新颖、合理、结构独特，大同气动阀门，重量轻，启闭迅速。
- (2) 操力矩小，高压气动阀门，操作方便，省力灵巧。
- (3) 采用适应的材料以满足低、中、高不同介质温度其及腐蚀性介质等。

##### 重庆气动高温蝶阀采用标准：

设计标准：GB/T12238-1989 JB/T8692-1998

法兰连接尺寸：GB/T9115.1-2000

结构长度：GB/T12221-1989

压力试验：GB/T13927-1992;JB/T9092-1999

## 重庆Q641H气动硬密封球阀-不锈钢气动球阀-重庆耐腐蚀气动阀门气动阀门

### 重庆Q641H气动硬密封球阀

#### 重庆Q641H气动硬密封球阀概述：

本公司的Q641H气动硬密封球阀适用于两位切断、调节的场合。球阀与执行机构的连接采用直连方式。气动金属密封球阀主要适用于温度高温250度以上的工况场合。气动金属密封球阀主要分为两种密封结构：即单向密封和双向密封；单向密封：只能在规定的方向即球阀标示的密封方向密封；双向密封：在两个方向上都可以密封；气动硬密封球阀的结构形式分为浮动球式和固定球式；连接形式为法兰连接、焊接连接及螺纹连接。与电气阀门配套，输入4~20mA DC信号及0.4~0.7MPa气源就可控制运转，实现对压力、流量、温度、液位等参数的调节。亦配行程限位开关、电磁阀、减压阀及0.4-0.7MPa气源可实现开关操作，并送出二对无源触点信号指示阀门的开关。气动硬密封球阀具有连线简单，结构紧凑、尺寸小、重量轻、阻力小、动作稳定等优点。

#### 重庆Q641H气动硬密封球阀适用范围：

气动硬密封球阀主要用于石油、、煤炭和矿石的开采、提炼加工和管道输送系统中；化工产品和食品生产中；水电、火电和的电力生产系统中；城市和工业企业的给排水、供热和供气系统中。

### 重庆气动法兰球阀

#### 重庆气动法兰球阀概述：

大才公司的气动法兰球阀采用高准度气动执行器及精铸球阀组成。主要分为气动开关球阀及气动切断球阀两大类。气动法兰球阀具有结构紧凑、体积精小、运行良好、流阻系数低、密封性好、维修容易、安装方便、适应性好等优点。

#### 重庆气动法兰球阀产品特点：

不锈钢气动球阀的工作原理是靠旋转阀恋来使阀门畅通或闭塞。气动球阀开关轻便，体积小，可以做成很大口径，密封可靠，结构简单，维修方便，密封面与球面常在闭合状态，电磁气动阀门，不易被介质冲蚀，气动阀门多少钱，在各行业得到广泛的应用。

- 1、流体阻力小，即使是缩径球阀，其流体阻力也相当小。
- 2、止推轴承减小阀杆磨擦力矩，可使阀杆长期操作平稳。
- 3、阀座密封性能好，采用聚四氟乙烯等弹性材料制成的密封圈，结构易于密封，而且球阀的阀封能力随着介质压力的增加而增加。

电磁气动阀门-重庆大才阀门(在线咨询)-大同气动阀门由重庆大才阀门制造有限公司提供。重庆大才阀门制造有限公司(www.dacaifm.com)是重庆重庆市,闸阀的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在重庆大才阀门领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创重庆大才阀门更加美好的未来。同时本公司(www.diandongf.com)还是从事重庆电动阀门,重庆电

动阀门厂家，重庆电动阀门价格的厂家，欢迎来电咨询。