

电控气动阀门 自流井区气动阀门 大才阀门制造有限公司

产品名称	电控气动阀门 自流井区气动阀门 大才阀门制造有限公司
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

重庆气动法兰蝶阀-气动蝶阀价格-气动蝶阀型号气动阀门

重庆气动法兰蝶阀

重庆气动法兰蝶阀概述：

本公司的气动法兰蝶阀是由角行程气动执行器及蝶阀阀体组成，自流井区气动阀门，其主要优点：结构简单、体积小重量轻、造价低，气动阀门供应，气动法兰蝶阀安装在高空暗道，经过二位五通电磁阀控制操作方便，也可调节流量介质。流体阻力较小，中大口径的气动法兰蝶阀全开时有效流通面积较大，启闭轻便省力，气动阀门生产厂家，蝶板旋转90角度便可完成启闭，由于转轴两侧蝶板手介质作用力接近相等，而产生的转矩方向相反，因而启闭力矩较小，低压下可实现良好的密封，气动法兰蝶阀密封材料有丁晴橡胶、氟橡胶，称为气动法兰软密封蝶阀。其中硬密封蝶阀为多层次金属硬密封，具有弹性密封的优点，无论在低温情况下均具有优良的密封性能。

重庆气动法兰蝶阀适用范围：

气动法兰蝶阀主要应用于冶金、电力、石油、化工、空气、煤气、可燃气体以及给排水等腐蚀性介质的管道上。

重庆气动法兰蝶阀产品特点：

- (1) 体积小、重量轻、操作轻巧、便于安装、维修。
- (2) 密封性能优良、零泄漏，使用寿命较长。
- (3) 流量特性趋于直线，调节性能好。

(4) 结构简单，开关轻便，90°旋转启闭。

(5) 可代替闸阀、截止阀、旋塞阀、胶管阀及隔膜阀等多种阀的使用。

重庆气动调节球阀-气动O型球阀-重庆气动阀门报价气动阀门

重庆气动调节球阀

重庆气动调节球阀概述：

本公司的气动调节球阀是一种转角为90°的旋转类球阀，也可称为"气动O型球阀"。是采用角行程气动执行器及球阀组成。气动调节球阀采用智能控制与定位，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。气动调节球阀是以压缩空气为动力，阀杆带动阀芯在阀内转动90°可以实现全开—全闭的动作。

重庆气动调节球阀特点：

气动调节球阀按其密封性能分为金属密封与软密封。气动O型球阀具有结构紧凑、体积小、运行良好、密封性好、维修容易、安装方便、适应性好等优点。气动调节球阀适合于介质是粘稠、含颗粒、纤维性质的场合。

重庆气动调节球阀适用范围：

气动调节球阀主要应用于石油、化工、教学设备、轻工、高压设备、造纸等工业自动控制系统中，作远距离集中控制或就地控制。

重庆大才阀门制造有限公司是一家老牌的实体企业，专业从事阀门的科研设计、制造销售、技术交流、进出口贸易于一体的综合实体企业。今天的大才品牌形成了以自主知识产权为核心的技术体系，电控气动阀门，依靠科技创新；投资组建技术研发，用于技术改进、创新和新产品的开发，并结合美国、德国、日本等世界先进水平的技术和产品，通过吸收、借鉴、完善产品的制造技术，形成拥有自主核心的产品，在国内和国际市场上得到客户的信赖和尊重。

气动阀门是利用压缩空气进入气动执行器带动活塞运动，旋转或升降扭轴带动阀杆驱动的一种气动控制阀门。气动阀门分为单作用、双作用、智能调节型三种，单作用气动执行器内由弹簧推动活塞结构，有两种原理敞开和常闭式，既为气开或气关，无气体进入时由弹簧推动活塞关闭阀门，此原理为常闭式。当气体进入气缸时阀门关闭，断气时由弹簧带活塞阀门打开，吃结构为敞开式。选购时应当注意避免弹簧长时间压缩失去作用。双作用是气开气关的原理，双作用气动阀门需配二位五通电磁阀，当气孔A气体进入气缸带动活塞旋转扭矩阀门关闭，开启阀门时气体由B气孔进入同时A口段断开，活塞带动扭矩阀门开启。

重庆大才阀门制造有限公司是一家老牌的实体企业，专业从事阀门的科研设计、制造销售、技术交流、进出口贸易于一体的综合实体企业。今天的大才品牌形成了以自主知识产权为核心的技术体系，依靠科

技术创新；投资组建技术研发，用于技术改进、创新和新产品的开发，并结合美国、德国、日本等世界先进水平的技术和产品，通过吸收、借鉴、完善产品的制造技术，形成拥有自主核心的产品，在国内和国际市场上得到客户的信赖和尊重。

电控气动阀门-自流井区气动阀门-大才阀门制造有限公司由重庆大才阀门制造有限公司提供。电控气动阀门-自流井区气动阀门-大才阀门制造有限公司是重庆大才阀门制造有限公司（www.dacaifm.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈经理。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。