

# 山西蝶阀 气动蝶阀厂家 沃特斯阀门

产品名称	山西蝶阀 气动蝶阀厂家 沃特斯阀门
公司名称	沃特斯阀门(南京)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区禄口镇领鑫市场5区12栋109-112
联系电话	18114458894

## 产品详情

### 蝶阀的分类

#### 按密封面材质分类

##### (1)软密封蝶阀。

1)密封副由非金属软质材料对非金属软质材料构成。

2)密封副由金属硬质材料对非金属软质材料构成。

(2)金属硬密封蝶阀。密封副由金属硬质材料对金属硬质材料构成。

#### 2. 按结构形式分类

(1)中心密封蝶阀 (2)单偏心密封蝶阀 (3)双偏心密封蝶阀 (4)三偏心密封蝶阀

#### 按工作压力分类

(1)真空蝶阀。工作压力低于标准大气压的蝶阀。

(2)低压蝶阀。公称压力PN < 1.6MPa的蝶阀。

(3)中压蝶阀。公称压力PN为2.5--6.4MPa的蝶阀。

(4)高压蝶阀。公称压力PN为10.0--80.0MPa的蝶阀。

(5)超高压蝶阀。公称压力PN > 100MPa的蝶阀。

软密封蝶阀阀板与阀座的密封面为斜圆锥结构，在阀板斜圆锥表面堆焊耐温、耐蚀合金材料；固定在调节环压板之间的弹簧与压板上调节螺栓装配一起的结构。这种结构有效地补偿了轴套与阀体之间的公差带及阀杆在介质压力下的弹性变形，解决了阀门在双向互换的介质输送过程中存在的密封问题。

采用软性T型两侧多层不锈钢片组成密封圈，对夹式蝶阀厂家，具有金属硬密封和软密封的双重优点，无论在低温和高温情况下，均具有零渗漏的密封性能。试验证明池正流状态(介质流动方向与蝶板转动方向相同)时，电动调节蝶阀，密封面的压力是传动装置的力矩和介质压力对阀板的作用产生的。正向介质压力增大时阀板斜圆锥表面与阀座密封面挤压越紧，密封效果越好。

#### 电动蝶阀设计制造标准

设计制造：GB/T12238-2008

连接标准：JB/T 79.1-1994 ASME B16.10

结构长度：GB/T12221-2005 ASME B16.5

压力试验：GB/T13927-2008

#### 电动蝶阀的电动执行器

开关型：反馈信号：无源触点信号4-20mA电阻信号

调节型：输入信号4-20mA[NULL]-10V1-5V；反馈信号：4-20mA[NULL]-10V1-5V

电压：AC220V380V110V24V、DC12V24V等；特殊电压可定制

防爆等级：可选防爆型EXdIIBT4

相信专业的人士只要一看上面的参数，山西蝶阀，应该很清楚这款电动蝶阀的分量有多重。大家如果想详细了解这块阀门的特点，可以来我公司进行现场查看，气动蝶阀厂家，有专业人员为您进行介绍，确保您能熟练使用，并且使用过程中遇到任何问题都可以随时咨询我们。

山西蝶阀-气动蝶阀厂家-沃特斯阀门(优质商家)由沃特斯阀门(南京)有限公司提供。沃特斯阀门(南京)有限公司(www.tws-nj.com)是从事“中线蝶阀,排泥阀,法兰蝶阀,金属蝶阀,闸阀,止回阀等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。