

# 对夹式蝶阀 沃特斯阀门 蝶阀

产品名称	对夹式蝶阀 沃特斯阀门 蝶阀
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

我们经常发现有些客户向我们反应，蝶阀，转矩开关只要一抖动，电动蝶阀就会受到影响，严重的会导致运行困难。我们每次都会派师傅上门到客户那里进行了解情况，电动调节蝶阀，到底转矩开关出现什么样的抖动情况，其实有些情况抖动是正常的，下面我们就来分析一下这两者之间的关系：

- 1、电动阀门工作时发生过载，如选型不当使电动装置的驱动力不足。
- 2、电动阀门工作时出现卡阻，如阀瓣运行中接触到阀门构件之间运动中产生干涉。
- 3、需要转矩入座阀门的控制，如截止阀和楔式闸阀等阀门的关闭位置控制。

在上面三种情况中，A和B均属于电动阀门的故障状态，此时转矩控制机构提高的是保护，而C则属于正常的控制。

### 法兰式蜗轮单偏心蝶阀特点

- 1、本阀采用双偏心结构，具有越关越紧的密封功能，密封性能可靠。
- 2、密封副材料选用不锈钢和橡胶配对，使用寿命长。
- 3、橡胶密封圈即可位于阀体上，也可以位于蝶板上，可适用不同特点的介质，供用户选择。
- 4、蝶板采用框架结构，对夹式蝶阀，强度高，过流面积大，流阻小。
- 5、整体烤漆、能有效地防止锈蚀且只要更换密封阀座密封材料，就可使用于不同介质。
- 6、本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装

7、本阀结构独特，操作灵活，省力，方便。

在目前的气动阀门市场上，气动固定球阀需求量还是比较大的，因为它有与其他阀门相比特有的优势，那下面我们就来给大家介绍一下什么叫气动固定球阀：

气动固定球阀是新一代高性能球阀，适用于长输管线和一般工业管线，其强度、安全性、耐恶劣环境性等在设计时进行了特殊考虑，适用于各种腐蚀性和非腐蚀性介质。它与浮动球阀相比，工作时，阀前流体压力在球体上产生的作用力全部传递给轴承，不会使球体向阀座移动，因而阀座不会承受过大的压力，所以固定式球阀的转矩小、阀座变形小，蝶阀，密封性能稳定、使用寿命长，适用于高压、大口径场合。先进的弹簧预阀座组件，具有自紧特性，实现上游密封。每阀有两个阀座，每个方向都能密封，因而安装没有流向限制，是双向。此阀一般水平安装。

对夹式蝶阀-沃特斯阀门-蝶阀由沃特斯阀门(南京)有限公司提供。沃特斯阀门(南京)有限公司(www.tws-nj.com)是江苏南京,其它的翘楚,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。在沃特斯阀门领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创沃特斯阀门更加美好的未来。