

# 气动软密封蝶阀优势优惠报价

产品名称	气动软密封蝶阀优势优惠报价
公司名称	郑州中南阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省荥阳市金牛路1号
联系电话	15093120001 15093120001

## 产品详情

随着蝶阀的广泛应用，蝶阀的特点也越来越明显，比如结构简单，易于安装和维修等。软密封与硬密封蝶阀也在越来越多的场合里大放异彩，慢慢的取代了截止阀、电动闸阀等。接下来我们便主要说说硬密封蝶阀与软密封蝶阀的区别。

- 1、硬密封蝶阀采用的制造材料为金属，其密封性相对较差，软密封蝶阀采用的是耐温性能较好且具有一定硬度的非金属材料制造而成，密封性能好。
- 2、硬密封蝶阀适用温度范围广，高温、常温、低温等都能正常工作，软密封蝶阀基本用于常温下。
- 3、硬密封蝶阀可以在中压和高压等环境下工作，软密封则经常用在低压和高压的环境下工作。
- 4、硬密封蝶阀主要用于供气、供热、酸碱、油品等环境，软密封蝶阀则通常用在轻工、化工、石油、水处理等行业。

大家都知道，在工业领域的各个行业之中，电动蝶阀的使用是相当广泛的，比如煤气、石油、化工等，并且，气动软密封蝶阀优势，现在其不仅局限在这些工业领域中使用，在发电站的冷却水系统中也有应用到。那么它到底具有怎么样的优点才可以被这么广泛的使用呢？

电动蝶阀的优点：

- 1、开启和关闭快捷方便、流阻小。
- 2、结构简单，体积小，重量轻。

- 3、除常见介质外其还能够运送泥浆，并且在管道口积存液体也是很少的。
- 4、即使在低压环境下，其密封性能也能够得到较好的保证。
- 5、电动蝶阀的调节性能非常好。

电动蝶阀的不足：

- 1、其使用条件受到压力以及工作温度范围的限制，均较小。
- 2、在某些环境中使用，其密封性相对较差。

采用金属密封的阀门一般比弹性密封的阀门寿命长，但很难做到完全密封。金属密封能适应较高的工作温度，弹性密封则具有受温度限制的缺陷。如果要求蝶阀作为流量控制使用，主要的是正确选择阀门的尺寸和类型。

阀门的强度性能是指阀门承受介质压力的能力。阀门是承受内压的机械产品，因而必须具有足够的强度和刚度，以保证长期使用而不发生或产生变形。

气动软密封蝶阀优势优惠报价由郑州中南阀门有限公司提供。而在工业生产日益自动化、智能化的今天，电动阀门的使用也越来越广。郑州中南阀门有限公司（[www.znvalve.net](http://www.znvalve.net)）是从事“蝶阀,半球阀,软密封闸阀,液动止回阀,通风蝶阀,排气阀”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：吴经理。