

电动通风蝶阀,蝴蝶阀,高性能双偏心蝶阀

产品名称	电动通风蝶阀,蝴蝶阀,高性能双偏心蝶阀
公司名称	德州美蝶流体设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省德州市乐陵市杨安镇豪德飞天电商产业园 (注册地址)
联系电话	13475167782

产品详情

产品介绍：

- 1、我们只生产高性能双偏心蝶阀，我们所有规格蝶阀均可以制作CLASS150LB—900L并保证双向等压零泄露
- 2、我们生产的所有规格蝶阀均可以制作阀座防护性
- 3、所有规格蝶阀均可以制作24寸及以上尺寸
- 4、所有蝶阀均可以按客户要求制作贴牌生产

公司介绍：

美蝶阀门是一家只专注于高性能双偏心蝶阀的企业，在这里只有高性能双偏心软密封蝶阀、高性能双偏心硬密封蝶阀和高性能双偏心防火型蝶阀，对于美蝶来说更引以为傲的是防火型蝶阀，在国内能真正做出防火型蝶阀的企业或许只有美蝶阀门。

美蝶的特色：

- 1、美蝶阀门，只专注高性能双偏心蝶阀；
- 2、美蝶牌阀门使用寿命比同行长两倍；
- 3、硬密封蝶阀国内没有几家，我们是更便宜的那一家；
- 4、真防火型蝶阀，除了美蝶阀门，国内没有其他家；
- 5、产品远销欧美等发达地区，质量好到同行愿意帮着卖！

美蝶的优势：

- 1、美蝶的阀门均可实现双向流通相等压力并且保证做到零泄露，国内能做到双向等压零泄漏的厂家只有我们。
- 2、美蝶软密封蝶阀压力可做到双向等压PN150公斤，可做出同等压力的厂家目前还没出现其他家。
- 3、阀座另加O型圈，只有安装O型圈才能长时间保持零泄露，目前可以把O型圈装在阀座并且保持不泄露的厂家或许只有美蝶。
- 4、美蝶的蝶阀其阀座和阀板均可单独更换，操作简单，大大降低使用成本，同行基本是更换整个阀门。
- 5、美蝶的阀体采用实心铸造，同行使用带有凹槽的阀体，凹槽阀体虽减少制作成本但是用一用就会发现介质从阀体外围流出，造成隐患。
- 6、美蝶软密封蝶阀承受温度可达零下29度到零上230度和零下80度到零上150度，温度承受能力远超同行。
- 7、在结合软密封优点的基础上美蝶硬密封蝶阀口径可做到20寸，多数同行顶多做到6寸。
- 8、美蝶硬密封蝶阀可承受温度从零下196度到零上700度，除了美蝶之外没有其他家可以做出这个温度区间。
- 9、关于防火型蝶阀：能够生产真防火性能的蝶阀品牌目前只有两家，一家叫FLOWSEAL，一家叫美蝶，但是美蝶的价格却比FLOWSEAL便宜10倍。

购买美蝶的好处：

- 1、长达25个月免费质保期，打破行业潜规则，为品质保驾护航！
- 2、购买美蝶阀门如出现一个不是双向等压零泄露，我们按双倍价格进行赔付！
- 3、任何规格的高性能双偏心蝶阀都可根据用户需求定制！
- 4、我们只生产高性能双偏心蝶阀，所以在这个领域更加专业！

欢迎广大需要购买高性能双偏心蝶阀的用户联系我们，也欢迎外贸公司找我们，把我们国内的高质量蝶阀产品卖到全球各地，让更多的人使用到好的蝶阀产品。

德州美蝶阀门的高性能双偏心设计特点：1.阀体：一体式阀体设计
2.压环：特有美蝶蝶阀压环设计，可确保密封面止漏效果，法兰可适用于各种法兰垫片
3.阀座：达到双向等压零泄露效果。4.轴承：上下轴承材料为PTFE+316SS
5.止推环：防止阀轴错位以及稳定阀轴位置装置6.填料：蝶阀多层式PTFE设计
7.支架：利用铸造方式制作并符合ISO 5211 之标准

美蝶阀门是一家只专注于高性能双偏心蝶阀的企业，我们公司所聘请的工程师都是具有二十年以上的经验，由于我们的专注再加上具有很强的技术功底，所以我们所生产的每一个高性能蝶阀都可以达到双向等压零泄露的标准。当然市场上也有很多的企业自称是可以生产高性能双偏心蝶阀，虽是双偏心蝶阀，但美蝶的不同之处就是不单单是零泄露，而且是在大压力高温度的情况下同样可以实现双向流通相等压

力，实现零泄露，目前能达到这个要求的厂家在国内只有美蝶阀门。

美蝶阀门由于只专注与高性能蝶阀，在这个领域我们几乎是没有竞争对手的存在，所以我们敢像客户承诺我们美蝶的蝶阀使用寿命比同行长两倍。除此之外，使用比较广泛的软密封蝶阀其压力可以做到双向等压PN150公斤，而且是零泄露，在软密封领域可做出同等压力的厂家除了美蝶阀门，目前还没有出现其他家。

很多用户都知道，美蝶阀门是一家只专注于高性能蝶阀的公司，我们的产品包括软密封高性能蝶阀，硬密封高性能蝶阀，真防火型高性能蝶阀。

目前来看同行业中的厂家，真正能生产硬密封蝶阀的厂家在国内少之又少，但是在同样都是硬密封高性能蝶阀的情况下，我们要做的就是确保我们是更便宜的那一家。另外，我们的蝶阀都是安装了O型圈，很多厂家号称无需安装O型圈就可正常使用，其实真正行内人都明白只有安装了O型圈才能长时间的保持零泄露，而目前可以把O型圈装在阀座并且保持双向流通都不泄露的厂家或许只有美蝶阀门。高性能蝶阀有一个必须要达到的要求，就是可以承受超高压力和超高温度的工况环境，如果不能同时承受高压和高温的环境，就不是真正的高性能蝶阀，而美蝶的阀门所能承受的温度可以达到零下一百九十六度到零上九百度。