

# 气动蝶阀厂家 太原气动蝶阀 澳托克

产品名称	气动蝶阀厂家 太原气动蝶阀 澳托克
公司名称	天津澳托克执行器技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海县北环开发区振兴道1号
联系电话	18622731385

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津澳托克执行器技术有限公司

### 对夹式蝶阀阀体两端没有法兰

对夹式蝶阀阀体两端没有法兰，只有几个导向螺栓孔，阀门用一组螺栓/螺母与两端的法兰连接。相比之下，拆卸要方便一些，阀门造价较低，但缺点是一个密封面出问题，两个密封面都得拆开。法兰式蝶阀阀体两端分别有法兰，气动蝶阀批发，与管法兰连接，密封相对一些，但阀门造价比较高。蝶阀是用圆盘式启闭件往复回转90度左右来开启、关闭和调节流体通道的一种阀门。蝶阀结构简单、体积小、重量轻、材料耗用省，安装尺寸小，气动蝶阀公司，而且驱动力矩小，操作简便、迅速，并且还可同时具有良好的流量调节功能和关闭密封特性，是近年来发展快的阀门品种之一。特别是在美、日、德、法、意等工业发达国家，蝶阀的使用非常广泛。其使用的品种和数量仍在继续扩大，并向高温、高压、大口径、高密封性、长寿命、优良的调节特性以及一阀多功能方向发展，其可靠性及其他性能指标均达较高水平，并已部分取代截止阀、闸阀和球阀。随着蝶阀技术的进步，蝶阀将会成为主导的阀门形式。

金属密封副虽然能适应较高的工作温度，寿命也比般弹性密封蝶阀长

金属密封副虽然能适应较高的工作温度，寿命也比般弹性密封蝶阀长，但很难做到完全密封，因此，气动蝶阀，一般多用于节流。用作切断的金属硬密封蝶阀，在国内有十余家阀门厂生产；由于密封副的结构形式不同，其密封性能也各不相同蝶阀具有以下优点1)体积小，重量轻。与相同压力等级和相同口径的闸阀相比，其重量可以减轻30%~50%。2)结构简单，启闭迅速。蝶阀零件较少，结构比较紧凑，启闭时，只需将蝶板旋转90°即可。3)调节和密封性能良好，可实现分级控制流量，调节性能优异。由于采用了橡胶塑料等弹性材料作为密封圈，压缩、回复性能良好，密封性能较好4)流体阻力和操作力矩较小。根据蝶阀的流阻试验数据，蝶阀的流阻小于除球阀、旋塞阀、平板闸阀等其他类型的阀门]。

蝶阀的工作原理如下：1.蝶阀的原理蝶阀采用阀板沿中心线旋转的结构，阀门体积小。将手柄或蜗轮旋转90度，使阀板与介质流向平行，即可打开阀门。因此，蝶阀具有结构简单、体积小、重量轻、安装尺寸小、操作方便、启闭快等特点。它还具有密封和流量调节特性。但由于阀瓣阻力大，介质压力对阀门的启闭影响较大，气动蝶阀厂家，因此不适合高压环境。2.蝶阀的性能优势主要集中在体积小、结构简单、启闭快等方面。缺点也很明显，管道流动介质的压力损失较大，在高压环境下难以打开和关闭。3.蝶阀的不同结构中心线蝶阀、单偏心蝶阀、双偏心蝶阀和三偏心蝶阀的密封性能和使用寿命依次提高，但结构短缺的难度和成本增加。除非有特殊的工作条件，往往要选择更经济、更合适的蝶阀。

气动蝶阀厂家-太原气动蝶阀-澳托克由天津澳托克执行器技术有限公司提供。天津澳托克执行器技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。澳托克——您可信赖的朋友，公司地址：天津市静海县北环开发区振兴道1号，联系人：肖经理。