

# dm气动蝶阀 常州气动蝶阀 无锡大明阀门

产品名称	dm气动蝶阀 常州气动蝶阀 无锡大明阀门
公司名称	无锡大明阀门自控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区阳山镇协达路22-7
联系电话	13814292281

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡大明阀门自控设备有限公司

气动执行器密封面经受不住高速流动介质的冲蚀;8某些介质，在阀门关闭后逐渐冷却，使密封面出现细缝，常州气动蝶阀，也会产生冲蚀现象;9某些密封面与阀座、阀瓣之间采用螺纹连接，容易产生氧浓差电池，腐蚀松脱;10因焊渣、铁锈、尘土等杂质嵌入，或生产系统中有机机械零件脱落堵住阀芯，dm气动蝶阀厂家，使阀门不能关严。进口泵 阀门 进口蝶阀关闭件泄漏预防办法有：1使用前必须认真试压试漏，进口球阀发现密封面泄漏或密封圈根部泄漏，要处理好后再使用;2要事先检查阀门各部件是否完好，dm气动蝶阀多少钱，

### 可能发生的故障

#### 原因密封面泄露

- 1、蝶板、密封面夹有杂物
- 2、蝶板、密封面关闭位置吻合不正
- 3、出口侧配置装法兰螺栓受力不均或未按图一要求
- 4、试压方向未按图一要求

## 消除方法

- 1、消除杂质，清洗阀门内腔
- 2、调整蜗轮或电动执行机构的调节螺钉，以达阀门关闭位置正确
- 3、检查配装法兰平面及螺栓压紧国，应均匀压紧
- 4、按尖头密封方向进行施压

气动蝶阀是由气动执行器和蝶阀组成。气动蝶阀是用随阀柑转动的圆形蝶板做启闭性，以实现启用动作的气动阀门主要做截断阀使用，亦可设计成具有调节或段阀兼调节的功能，目前蝶阀在低压大中口径管道上的使用越来越多。蝶阀的蝶板安装于管道的直径方向。在蝶阀阀体圆柱形通道内，圆盘形蝶板绕着轴线旋转，旋转角度为 $0^{\circ}$  - $90^{\circ}$  之间，旋转到 $90^{\circ}$  时，阀门则处于全开状态。蝶阀结构简单、体积小、重量轻，只由少数几个零件组成。

dm气动蝶阀多少钱-常州气动蝶阀-无锡大明阀门由无锡大明阀门自控设备有限公司提供。无锡大明阀门自控设备有限公司为客户提供“气动喷砂阀,手动喷砂阀,气动执行器,气动球阀”等业务，公司拥有“大明阀门”等品牌，专注于特殊阀门等行业。，在无锡市惠山区阳山镇协达路22-7的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：周昺。