

# 电动阀门供应商 天和阀门 广州电动阀门

产品名称	电动阀门供应商 天和阀门 广州电动阀门
公司名称	潍坊天和阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市潍城区豪德工业园
联系电话	13455653111 13455653111

## 产品详情

### 电动阀门操作注意事项

2.1 启动时，确认离合器手柄在相应位置。

2.2

如果是在控制室控制电动阀，把转换开关打大REMOTE位置，然后通过SCADA系统控制电动阀的开关。

2.3如果手动控制，把转换开关打在LOCAL位置，就地操作电动阀的开关，电动阀开到位或者关到位的时候它会自动停止工作，后把运行转换开关打到中间位置。

2.4 采用现场操作阀门时，应监视阀门开闭指示和阀杆运行情况，阀门开闭度要符合要求。

2.5 采用现场操作全关闭阀门时，在阀门关到位前，应停止电动关阀，改用微动将阀门关到位。

2.6 对行程和超扭矩控制器整定后的阀门，s h o u次全开或全关阀门时，应注意监视其对行程的控制情况，如阀门开关到位置没有停止的，应立即手动紧急停机。

2.7 在开、闭阀门过程中，发现信号指示灯指示有误、阀门有异常响声时，应及时停机检查。

2.8 操作成功后应关闭电动阀门的电源。

2.9 同时操作多个阀门时，应注意操作顺序，并满足生产工艺要求。

2.10开启有旁通阀门的较大口径阀门时，电动阀门供应商，若两端压差较大，应先打开旁通阀调压，再开主阀：主阀打开后，应立即关闭旁通阀。

2.11 收发清管球（器）时，其经过的球阀必须全开。

2.12 操作球阀、闸阀、截止阀、蝶阀只能全开或全关，电动阀门销售，严禁作调节用。

2.13 操作闸阀、截止阀和平板阀过程中，当关闭或开启到上死点或下死点时，应回转 $1/2 \sim 1$ 圈。

今天，我们一起来看看电动蝶阀的结构特性。1.在高温高压工况下，仍具有稳定的密封性能.它的特殊密封系统可保证从超低温至超高温各温度范围都具有较高的密封性能2.三维偏心密封系统加之人优化的设计，使阀门开启阻力小.蝶板密封面为一向上凸起的锥形，电动阀门厂家，开启时蝶板圆周面上的各点同时完成脱离密封圈，固体物不易在密封面上堆积.阀门关闭过程通过密封圈的弹性受压来完成，3.蝶板与密封圈之间不存在相卡现象.4.阀门的密封性能不受温度变化的影响.5.阀杆轴径密封采用石墨压制成形密封圈.综上所述确保了零泄漏，广州电动阀门，金属密封加上在火灾前，中，后均为零泄漏，故是本质火灾安全型.蝶阀1、启闭方便迅速、省力、流体阻力小，可以经常操作。2、结构简单，体积小，重量轻。3、可以运送泥浆，在管道口积存液体少。4、低压下，可以实现良好的密封。5、调节性能好。

电动阀门的电动装置是实现阀门程控、自控和遥控不可缺少的驱动设备。

电动阀门一般是由给排水选型的，给排水技术人员在工程设计时须对阀门的电动装置提出具体的功能要求，并由制造厂商对电动装置进行选型。然而，在实际工程中经常会发生在现场安装时，阀门电动驱动装置与控制系统冲突等不匹配的现象。这通常是由于在确定电动装置的功能需求时有不合理或是不完善的地方。

电动阀门供应商-天和阀门(在线咨询)-广州电动阀门由潍坊天和阀门有限公司提供。电动阀门供应商-天和阀门(在线咨询)-广州电动阀门是潍坊天和阀门有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：黄经理。