

# 工业级阀门 天飞海泰 工业级阀门

产品名称	工业级阀门 天飞海泰 工业级阀门
公司名称	天津市天飞海泰阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津华苑产业区鑫茂科技园综合楼五层511室
联系电话	18920338329 18920338329

## 产品详情

接受连续的气信号，输出直线位移(加电/气转换装置后，也可以接受连续的电信号)，有的配上摇臂后，可输出角位移。有正、反作用功能。移动速度大，但负载增加时速度会变慢。输出力与操作压力有关。可靠性高，但气源中断后阀门不能保持(加保位阀后可以保持)。不便实现分段控制和程序控制。检修维护简单，对环境的适应性好。输出功率较大。具有防爆功能。电动阀门电动执行机构主要应用于动力厂或核动力厂，因为在高压水系统需要一个平滑、稳定和缓慢的过程。电动执行机构的主要优点就是高度的稳定和用户可应用的恒定的推力，zui大执行器产生的推力可高达225000kgf，能达到这么大推力的只有液动执行器，但液动执行器造价要比电动高很多。电动执行器的抗偏离能力是很好的，工业级阀门生产厂家，输出的推力或力矩基本上是恒定的，可以很好的克服介质的不平衡力，达到对工艺参数的准确控制，所以控制精度比气动执行器要高。如果配用伺服放大器，可以很容易地实现正反作用的互换，也可以轻松设定断信号阀位状态(保持/全开/全关)，而故障时，一定停留在原位，工业级阀门价格，这是气动执行器所作不到，气动执行器必须借助于一套组合保护系统来实现保位。

电动阀门以电能为动力，由电动执行器驱动，实现电动阀门的开关动作。从而达到管道中介切换的目的。那么在安装过程中应该注意哪些细节呢？

产品装置是实现阀门程序控制、自动控制和远程控制的重要设备，其运动过程可通过行程、扭矩或轴向推力大小来控制。因为设备的操作特征和利用取决于阀门的类型，设备的操

作规范和阀门的位置或设备管道，重要的是要正确地选择电动阀，以避免过载（操作扭矩控制转矩）。

电动阀门主要用于电厂或站，因为高压水系统需要一个平稳、稳定和缓慢的过程。

该产品的主要优点是稳定性和推力稳定，用户可以应用。驱动器产生了很大的推力。这种推力只能通过液压执行器来实现，而液压执行器的成本要比电动执行器高得多。电动执行器的防偏能力非常好。输出推力或扭矩基本恒定，可克服介质的不平衡力，实现对工艺参数的控制。因此，工业级阀门，控制精度高于气动执行器。

如果伺服放大器，可以很容易地实现积极的和消极的角色转换，也会导致阀位信号状态（保持 / 完全打开 / 关闭），电动阀故障仍将到位，小于气动执行机构，依靠一套综合保护系统实现的位置。

当电路处于热备用形态时，可以经过选择SA1、SA2的开关地位确定主电路受控或不受控。当SA1(SA2)位于右边时，工业级阀门报价，KM1(KM2)的线圈加入运转；当SA1(SA2)位于左边时，KM1(KM2)的线圈投入运转。当SA1(SA2)位于右边时，信号指示灯点亮，操作人员或检修人员可以应用这一挡反省控制电路能否得电；当SA1(SA2)位于左边时，信号指示灯不亮，只要在启动阀门电动机后，信号指示灯HL1、HL2(HL3、HL4)才会闪烁发光。

合上电源开关QF，将选择开关SA1置于左边，按下SB1(或SB2)，电流顺次经过V11 SB1(或SB2) KM2的接点(2—3) KM1线圈 SQ2 SA1 KH的接点(7—9) KM3的接点(9—10) SB5 W11，KM1线圈得电并自锁，阀门电动机旋转，翻开阀门。在KM1的接点(5—6)接通后，闪光开关S1任务，红灯HL1和绿灯HL2作闪光指示。当阀门开到级限地位时，SQ2断开，KM1的线圈失电，其主触头复位，阀门电动机的电源被断开，阀门电动机中止任务。

工业级阀门价格-天飞海泰(在线咨询)-工业级阀门由天津市天飞海泰阀门有限公司提供。天津市天飞海泰阀门有限公司在特殊阀门这一领域倾注了诸多的热忱和热情，天飞海泰一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创\*\*。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。