

天津电动蝶阀供应商 澳托克 天津电动蝶阀

产品名称	天津电动蝶阀供应商 澳托克 天津电动蝶阀
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

手动蝶阀的特点和介绍

手动蝶阀的特点和介绍 1、小型轻便，容易拆装及维修，并可有任意位置安装。
2、结构简单，紧凑，90°回转启闭迅速。
3、操作扭矩小，天津电动蝶阀供货商，省力轻巧。
4、流量特性趋于直线，调节性能好。 5、启闭试验次数多达数万次，寿命长。
6、达到完全密封，气体试验泄漏为零。 7、手动蝶阀具有结构简单，重量轻、材料耗用省，天津电动蝶阀厂家，安装尺寸小，驱动力矩小等特点，用于截断、接通、调节管路中的介质，具有良好的流体控制特性和关闭密封性能。
8、手动蝶阀可以运送泥浆，在管道口积存液体少。 低压下，可以实现良好的密封。调节性能好。 9、蝶板的流线形设计，使流体阻力损失小，可谓是一种节能型产品。 10、手动蝶阀的阀杆为通杆结构，经过调质处理，有良好的综合力学性能和抗腐蚀性，抗擦伤性。手动蝶阀启闭时阀杆只作旋转运动而不作升降运行，阀杆的填料不易破坏，密封可靠。与蝶板锥销固定，外伸端为防冲出型设计，以免在阀杆与蝶板连接处意外断裂时阀杆崩出。驱动形式有手动、蜗轮传动、电动、气动、液动、电液联动等，可实现远控制和自动化操作。

蝶阀的结构原理适合于制作大口径阀门

蝶阀适用于流量调节。由于蝶阀在管路中的压力损失比较大，天津电动蝶阀，还应考虑关闭时蝶板承受管道介质压力的坚固性。此外，还必须考虑在高温下弹性阀座材料所承受工作温度的限制。蝶阀的结构长度和总体高度较小，开启和关闭速度快，且具有良好的流体控制特性，蝶阀的结构原理适合制作大口径阀门。当要求蝶阀作控制流量使用时，的是正确选择蝶阀的尺寸和类型，使之能恰当地、有效地工作。通常，在节流、调节控制与泥浆介质中，要求结构长度短，启闭速度快（1/4转）。低压截止（压差小），推荐选用蝶阀。蝶阀适用于要求达到完全密封、气体试验泄漏为零、寿命要求较高、工作温度在-10度~150度的淡水、污水、海水、盐水、蒸汽、、食品、药品、油品和各种酸碱及其他管路上。蝶阀中的橡胶弹性体在连续使用中，会产生撕裂、磨损、老化、穿孔甚至脱落现象。而传统的热硫化工艺很难适应现场修复的需要，修复时要采用专门的设备，消耗大量热能和电能，费时费力。当今逐步采用高分子复合材料的方法替代传统方法，其中应用的是福世蓝技

使用蝶阀的选用标准 1、适于制成较大口径的阀门（如DN600以上）

2、在结构长度要求短的场所宜选用蝶阀

3、不宜用于高温、高压的管路系统，一般用于 80度、 1.0Mpa、油品、水等介质。 4、由于蝶阀相对于闸阀、球阀压力损失比较大，故蝶阀适用于压力损失要求不严的管道系统中 5、在需要进行流量调节的管路中宜于选用 6、启闭要求快速的场合适于选用蝶阀 7、通常在节流调节控制与泥浆介质中，要求结构长度短，启闭速度快，天津电动蝶阀供应商，低压截止（压差小）推荐使用蝶阀 8、在双位调节，缩口的通道，低噪音，有气化现象，向大气少量渗漏，具有腐蚀性介质时，可选蝶阀。在特殊情况下节流调节，或要求密封严格，或磨损严重，低温（深冷）等情况条件下使用蝶阀时，需使用特殊设计金属密封调节装置的三偏心或是双偏心的专用蝶阀。

天津电动蝶阀供应商-澳托克(在线咨询)-天津电动蝶阀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（www.tjatk.cn）有实力，信誉好，在天津 静海县 的电子、电工产品制造设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进澳托克和您携手步入辉煌，共创美好未来！