

# 气动阀门 阀门 进口泰科阀门

产品名称	气动阀门 阀门 进口泰科阀门
公司名称	泰科阀门有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山周市镇宇龙路85号4号房406
联系电话	13701725858 13701725858

## 产品详情

### 操作阀门的注意事项

操作阀门的过程，进口泰科阀门，同时也是检查和处理阀门的过程。但在操作阀门时应注意如下事项。

高温阀门。当温度升高到200 以上时，螺栓受热伸长，容易使阀门密封不严。这时需要对螺栓进行“热紧”，阀门，在热紧时不宜在阀门全关位置上进行，以免阀杆顶死、以后开启困难。

气温在0 以下的季节，对停汽和停水的阀门要注意打开阀座丝堵，排除凝结水和积水，以免冻裂阀门。对不能排除积水的阀门和间断工作的阀门应注意保温。

填料压盖不宜压得过紧，应以阀杆操作灵活为准(认为填料压盖压得越紧越好是错误的，它会加快阀杆的磨损，增加操作扭力)。在没有保护措施的情况下，不能随便带压更换或添加填料。

操作中，气动阀门，通过听、闻、看、摸等所发现的异常现象要认真分析原因，属于自己解决的应及时消除；需要修理工解决的，自己不要勉强凑合，以免延误修理时机。

操作人员应有专门日志或记录本，注意记载各类阀门运行情况，特别是一些重要的阀门、高温高压阀门和特殊阀门，包括它的传动装置在内。应记明它们产生的故障、处理办法、更换的零件等，这些材料对操作人员本身、修理人员及制造厂都很重要。建立专门日志，责任明确，有利加强管理。

### 阀门保管维护

保管维护的目的，是不让阀门在保管中损坏，或降低质量。而实际上，保管不当是阀门损坏的重要原因之一。

阀门保管，应该井井有条，小阀门放在货架上，大阀门可在库房地面上整齐排列，不能乱堆乱垛，不要让法兰连接面接触地面。这不仅为了美观，主要是保护阀门不致碰坏。

消防阀门是工业、建筑管路上控制的一种重要附件，产品主要控制精度高，特别在流量的控制上的一种阀门。目前广泛的使用在工业化的控制系统上，在使用过程中通常会出现各种问题来困扰我们，今天小编主要为大家讲述消防阀门内漏的原因及处理方法。

- 1、从出现问题的原因与解决方法上分析，维/修人员在加工或者装配时由于受工艺的影响，很可能造成电动调节阀出现内漏，此时主要是由于比较的固定限位开关的动作，在控制介质在运行时对调节阀不断的冲刷与模式，则将导致阀门关不上而导致出现内漏的现象。对此我们应主要调整好限位开关的位置，就可以解决该现象发生。
- 2、消防阀门在调试时不当导致了内漏。由于电动调节阀在控制部分出现故障而使阀门的限位开关、过力矩开关等各种原因导致密封面的磨损或者腐蚀等，这也会造成内漏的情况发生。对此我们应仍旧调整好限位开关方面上下功夫。
- 3、由于电动执行器的零位设定不准确，这个就是导致阀门不能够全关发生内漏。主要调整方法上手动关闭阀门，或者用手动关阀等拧不动后再往回半圈，这个来调整调节限位。
- 4、阀门是下推的关闭型式，如果执行器的推力不够大，也会导致阀门不能够全关闭而发生内漏。主要解决办法是更换大推力的执行机构来解决。

>泰科阀门有限公司是一家集研发、设计、开发制造为一体的企业，拥有多处生产基地，引进先进的制造工艺和管理体系，电动阀门，通过国家ISO9001质量体系认证，ISO14001环境管理体系认证和18001职业健康安全管理体系认证。

消防阀门是工业、建筑管路上控制的一种重要附件。消防阀门由阀体、启闭机构、阀盖三大部分组成。生产厂商需持有消防阀门生产许可证、特种阀门制造许可证。

常用的消防阀门有闸阀、截止阀、节流阀、仪表阀、柱塞阀、球阀、蝶阀、止回阀、遥控浮球阀、电磁阀，减压阀、过滤器、湿式报警阀等。

气动阀门-阀门-进口泰科阀门(查看)由泰科阀门有限公司提供。气动阀门-阀门-进口泰科阀门(查看)是泰科阀门有限公司(www.tktyco.com)今年全新升级推出的，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：李总。同时本公司(www.taike-zg1.com)还是从事泰科官网铜阀系列，上海泰科阀门铜阀系列，泰科tkyco阀门铜阀系列的厂家，欢迎来电咨询。