## 卫生级不锈钢电动,气动内丝蝶阀

产品名称	卫生级不锈钢电动,气动内丝蝶阀
公司名称	温州市华安机械科技有限公司
价格	588.00/台
规格参数	
公司地址	龙湾区沙城街道宏瑞路288号
联系电话	0577-86825368 13858851926

## 产品详情

卫生级不锈钢电动,气动内丝蝶阀,欢迎来电咨询

## 随着电动阀门

的发展,国内外有很多知名阀门企

业生产电动阀门,电动蝶阀是工业自动化控制

领域中的重要执行单元。它属于电动阀门和电动调节阀

中的一个品种。广泛用于纺织、电站、石油化工、供热制冷、制药、造船、冶金、轻工、环保等领域。该产品可用做管道系统的切断阀,控制阀和止回阀。完整的手动控制装置,电动或气动传动装置,可以满足不同工况具体条件。符合最严格的质量要求,能够非常持久的应用。特别是在冶金钢铁,船舶行业,有着非常高的知名度。

电动蝶阀适用于需要流量调节的场合。由于蝶阀在管路中的压力损失比较大,大约是闸阀的三倍,因此在选择蝶阀时,应充分考虑管路系统受压力损失的影响,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,蝶阀的结构原理最适合制作大口径阀门。当要求蝶阀作控制流量使用时,最重要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。 中线蝶阀通常,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。 在双位调节、缩口地通道、低噪声、有气穴和气化现象,向大气少量渗漏,具有磨蚀性介质时,可以选用蝶阀。 在特殊工况条件下节流调节,或要求密封严格,或磨损严重、低温(深冷)等工况条件下使用蝶阀时,需使用特殊设计金属密封带调节装置地三偏心或双偏心地专用蝶阀。