

# 泰科电动蝶阀-电动调节蝶阀-美国进口蝶阀

产品名称	泰科电动蝶阀-电动调节蝶阀-美国进口蝶阀
公司名称	泰科流体控制科技（北京）有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:TYCO泰科 规格:50-1200 mm 产地:美国
公司地址	北京市朝阳区东坝乡东晓景产业园205号E区1197
联系电话	021-66551118 18121325503

## 产品详情

TYCO泰科电动蝶阀属于电动阀门和电动调节阀中的一个品种。广泛应用于食品、环保、轻工、石油、化工、水处理、市政工程、造纸、电力、水处理等行业的工业过程自动控制系统中。

泰科电动蝶阀：TYCO Electronic Butterfly Valve

连接方式：法兰式和对夹式

特 征：简单、体积小、重量轻、操作方便

阀体材质：铸铁、球墨铸铁、铸钢、不锈钢

阀板材质：304、316、316L、尼龙板、铝青铜

压力等级：1.0MPa、1.6MPa

结构形式：法兰，对夹

电压范围：AC220V/110V/380V/24V

温度范围：-30 ~ 130

公称通径：50-1200 mm

密封阀座：NBR、EPDM、PTFE

美国TYCO泰科官网：[www.taikeflow.com](http://www.taikeflow.com)成为多家世界五百强企业的合作伙伴，蝶阀产品已经广泛应用在中国的蒸汽系统、石化系统、电力系统、冶金系统、水系统等领域。

## 特点

- (1) 采用双偏心结构，具有越关越紧的密封功能，密封性能可靠。
- (2) 密封副材料选用不锈钢和丁腈耐油橡胶配对，使用寿命长。
- (3) 橡胶密封圈既可位于阀体上，也可位于蝶板上，可适用不同特点的介质，供用户选择。
- (4) 蝶板采用框架结构，强度高，过流面积大，流阻小。
- (5) 整体烤漆，能有效防止锈蚀且只要更换密封阀座密封材料，就可使用于不同介质。
- (6) 本阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的控制，也不受空间位置的影响。可在任何方向安装。
- (7) 具有体积小，重量轻，性能可靠，配套简单，流通能力大，特别适合于介质是较洁净液体和气体。

## 电动蝶阀概述：

电动蝶阀是以电动执行器与蝶阀的完美的结合而称谓，相同需要的扭力配置以符合国际通用的SIO5211连接标准平台以及互有的 $\pm 5^\circ$ 微调，而达到精密协和。

执行器，电动执行器 $90^\circ$   $120^\circ$   $180^\circ$   $270^\circ$  旋转角行程扭力控制分为开关无源触点反馈型/智能调节型，特殊环境防爆、隔爆型。硬质铝合金壳体 执行电源DC24v

、AC220v、AC380v等可选。内置过热保护、中控反馈信号，指示器透视窗口，附带断电应急手动装置防护等级IP67 底部安装尺寸符合ISO5211/DIN3337国际标准 适应环境温8 ，环氧树脂涂层。

## 安装与维护

- 1、在安装时，阀瓣要停在关闭的位置上。
- 2、开启位置应按蝶板的旋转角度来确定。
- 3、带有旁通阀的蝶阀，开启前应先打开旁通阀。
- 4、应按制造厂的安装说明书进行安装，重量大的蝶阀，应设置牢固的基础。