

班尼戈BWTX电动开关型软密封蝶阀 对夹式中线电动蝶阀

产品名称	班尼戈BWTX电动开关型软密封蝶阀 对夹式中线电动蝶阀
公司名称	福建班尼戈水控阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:班尼戈 执行器电源:220V 公称压力:1.6Mpa
公司地址	福建省泉州市南安市仑仓镇高新技术园
联系电话	18217718847

产品详情

产品简介：

电动蝶阀是由高品质密封蝶阀和高精度电动执行器组成。电动蝶阀的结构形式有：三偏心结构和单偏心结构，密封形式有：金属密封和软密封结构。电动蝶阀接形式分为法兰式和对夹式两种。在温度低于150度以内可选用四氟密封蝶阀，高温工况可选用三偏心硬密封阀体。

特点：

设计新颖、合理、结构独特，重量轻，启闭迅速。2、操力矩小，操作方便，省力灵巧。3、可以任何位置安装，维修方便。4、密封件可以更换，密封性能可靠达到双向密封零泄漏。5、密封材料耐老化、耐腐蚀，使用寿命长等特点。

设计标准：

设计标准	GB/T2238-1989
法兰连接尺寸	GB/T9113.1-2000；GB/T9115.1-2000；JB78
结构长度	GB/T12221-1989
压力试验	GB/T13927-2000；JB/T9092-1999

主要技术参数：

输入信号	4~20mADCc 1-5VDC 220VAC开关接点信号
阀位输出信号	4~20mADC，负载电阻：500
分辨率	高于1/200
死区	0.4~1.2%可调
信号隔离	输入信号、输出信号、电源三隔离

故障状态	可设定为0-100%全行程任意位置
工作温度	-10 ~ 55
相对湿度	90% (不凝结)
位置转换精度	± 0.5%
绝缘电阻	100M (500VDC.)
绝缘强度	2000VAC, 1分钟 (输入对输出对电源对地)

采用独特的电制动线路，因而定位精度高，执行机构灵敏，启动停止迅速,运行平稳。同时具有抗干扰、抗浪涌电压、防击穿能力强的特点。

适用于动作频繁的调节回路，当接通持续率为25%时，每小时动作次数可达630-1200次。