

# 提供优质BFDZ701液力自动控制阀

产品名称	提供优质BFDZ701液力自动控制阀
公司名称	永嘉欧宝阀门制造有限公司
价格	2580.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇大甲工业区28号
联系电话	86-057767954887 13806831832

## 产品详情

### 一、提供优质bfdz701液力自动控制阀特点

- 1、流阻小，其流阻系数为0.1-0.7，节能效果显著。
- 2、消除水锤可靠，缓闭装置与主阀板联锁启闭，自动实现速闭，不受水泵实际流量和扬程变化的影响，不需计算速闭时间，不需专业人员现场调整，无需电器元件和外接动力，故障点少。
- 3、密封副摩擦力矩极小，采用斜置密封副三维偏心结构，椭圆形阀板被斜置成75°，它缩短了密封圆浮距离，降低限摩擦力矩，达到最佳的密封效果。
- 4、密封可靠、零泄漏，采用国内外首创的软硬双重密封结构，其中软硬密封副具有防泥沙和压力自动补偿功能，以最小的摩擦力矩，达到最佳的密封效果。
- 5、实现关阀启泵，启泵后该阀进口压力要达到预定值后，阀门才开启，可达到最小启泵电流，确保电机和电控设施安全。
- 6、操作维护简单，只需开启或关闭水泵机组电源，阀门即按照水泵操作规程自动完成整个过程，液压缸内的零件检修可在机器正常工作的同时，关键零件均选用优质材料。
- 7、占地空间小，降低土建成本。

### 二、提供优质bfdz701液力自动控制阀工作原理

本阀主要由阀体、蝶板、调节阀、缓冲液压缸等组成。外部由调节阀连接。当水泵启动时，阀板在进口端水力和驱动液压缸下腔水力作用下缓慢开启至全开。关闭时介质回流推动阀板和活塞上腔回水压力的

作用下迅速关闭90%截断大部分水流，再由缓闭液压缸阻尼进行缓闭，减弱回水压力的冲击，消除破坏性水锤。

### 三、提供优质bfdz701液力自动控制阀技术参数

- 1、公称压力：1.0mpa、1.6mpa、2.5mpa
- 2、壳体试验压力： $p=1.5pn$
- 3、密封试验压力： $p=1.1pn$
- 4、适用介质：水
- 5、适用温度：0 ~ 80

如需咨询水力控制阀工作原理，水力控制阀结构，水力控制阀标准，水力控制阀型号，水力控制阀产品价格，水力控制阀规格，水力控制阀作用，水力控制阀尺寸，水力控制阀安装，水力控制阀应用，水力控制阀长度请拨打阀门销售热线：0577-67954887，手机：13806831832