

水轮机进水阀，重锤式液控蝶阀

产品名称	水轮机进水阀，重锤式液控蝶阀
公司名称	浙江伟光泵阀制造有限公司
价格	50000.00/套
规格参数	
公司地址	浙江省温州市平阳县昆阳镇雅河西路
联系电话	0577-63889381

产品详情

一、特点简述

- 1、靠自身重锤蓄能，无外来能源时可自动快速关阀。
- 2、密封可靠、流阻系数小。
- 3、采用PLC智能控制系统，可实现文本、触摸屏等多种人性化操作界面。
- 4、可以实现远程、本地控制。
- 5、能按预定程序实现与其他管路设备联动操作。
- 6、具有快、慢可调的关闭功能。
- 7、具有截止、止回功能。
- 8、关闭时能实现缓闭功能，有效消除水锤危害，保护水轮机、水泵及官网系统的安全。

二、结构特征

按照控制系统则分为：重锤式锁定型（S）、重锤式自动保压型（B）。

- 1、主要由阀门本体、传动机构、液压站、电控箱等四部分组成。
- 2、阀门本体由阀体、蝶板、阀轴、密封组件等零件组成。
- 3、传动机构主要由液压缸、摇臂、支撑侧板、重锤、杠杆、锁定油缸等连接、传动件组成，是液压动力开，关阀门的主要执行机构。

- 4、液压站包括油泵机组、手动泵、蓄能器、电磁阀、溢流阀、流量控制阀、截止阀、液压集成块、油箱等零部件。
- 5、阀体均采用卧式结构。
- 6、阀轴采用长、短轴结构均可。
- 7、重锤式自动保压型系统中，蓄能器用作系统压力的补偿。
- 8、重锤式保压锁定型系统中，蓄能器用作系统压力的补偿和锁定油缸的退锁。
- 9、传动液压缸上设有快关时间调节阀、慢关时间调节阀和快、慢关角度调节阀。
- 10、手动泵用于系统调试和特殊工况下的阀门启闭。
- 11、液压站、电控箱与阀门本体可以是整体安装，也可以分开安装。一般为整体式安装。
- 12、流量控制阀用于开阀门时间调节。
- 13、液压系统电磁换向阀控制特征一般为正作用型。

即：电磁阀得电蝶阀开阀、失电蝶阀关阀；反之则为反作用型，即电磁阀失电蝶阀开阀、得电蝶阀关阀。常规配套电磁换向阀为正作用型，采用反作用型应在订货时说明。