

600X电动水力控制阀 铸钢

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 600X电动水力控制阀 铸钢 |
| 公司名称 | 江苏正一阀门制造有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 材质:铸钢 形态:隔膜式 连接形式:法兰 |
| 公司地址 | 江苏滨海经济开发区工业园（瓠北大道南侧）瓠北路10号 |
| 联系电话 | 86 025 83728648 13813810769 |

产品详情

| | | | |
|------|------|------|------|
| 材质 | 铸钢 | 形态 | 隔膜式 |
| 连接形式 | 法兰 | 驱动方式 | 水力控制 |
| 流动方向 | 单向 | 品牌 | JSZY |
| 型号 | 600X | 公称通径 | 500 |
| 标准 | 国标 | 压力环境 | 常压 |
| 工作温度 | 常温 | 适用介质 | 水 |

600x电动水力控制阀一、结构特点和用处600x水力电动控阀由主阀、电磁导阀、针阀、球阀、微形过滤器和压力表组成水力控制接管系统。通过电磁导阀可以实现对阀门开启和关闭的遥控。加装附加装置后，可控制开启和关闭的速度。该阀是用来安装在管路中，作为遥控开启和关闭的阀门，可取代用来启闭闸阀或蝶阀的大型电动装置，体积小，重量轻，维修简单，使用方便，安全可靠。产品广泛用于高层建筑、生活区等供水管网系统及城市供水工程。二、工作原理当阀门从进口端给水时，水流流过针阀进入主阀控制室，当电磁导阀打开时，控制室内的水经电磁导阀、球阀流出。球阀开度大于针阀开度，主阀控制室内压力很低，主阀处于全开状态。当电磁导阀关闭时，主阀控制室的水不能流出，控制室升压，推动膜片关闭主阀。技术参数：1、压力等级：1.0mpa、1.6mpa、2.5mpa2、壳体试验压力：p=1.5pn3、密封试验压力：p=1.1pn4、适用介质：水5、适用温度：0~80 6、材质：铸钢、不锈钢7、电磁阀的说明：电压：交流220v 直流24v 通常：常闭；可选：常开、防爆