

# 京海电动先导防水阀门

产品名称	京海电动先导防水阀门
公司名称	北京京海恒隆科技开发有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市平谷区平夏路马各庄大桥东400米路北
联系电话	010-89980289 13501291669

## 产品详情

### 一、产品介绍

此阀是一种专为大口径智能水表设计的低电压、低功耗电动可控式阀门，此阀采用水力自动控制原理，利用阀门进出口的压力差为动力，用电动式换相器控制膜片上部水腔室内的压力，操作阀芯联动机构完成阀门的开启或关闭，彻底解决了智能水表行业多年来控制阀存在的问题，拓宽了智能水表的使用环境，延长了智能水表的使用寿命。

### 二、产品特点

电动换相器采用1/2"口径的流通能力，克服了先导孔易堵的弊病，提供直接、快速、精确的控制。

双室驱动装置，具有缓开、缓闭功能，使其工作有效地防止水锤及振动。

利用液压原理，使阀板关闭力与进水压力成正比，密封性能可靠性能高。

利用外排水和内排水变换方式，解决了高层供水所造成的压力损失。

此阀可起到止回作用，防止停水时倒流的现象。

应急开阀功能，预防程序故障及欠费后关阀时，必须供水。

采用宽阀体、流线型和等过流截面积设计、阀门阻力小。

电器元件接线盒，全部采用防潮、防水设计，适合井下安装。

整体阀门全部采用不锈钢螺丝连接，便于检修时拆装方便。

### 三、技术参数

动作裕度：0.03MPa-1.6MPa开闭自如

开启次数：> 15000次

密封性能：无泄漏

工作压力：1.0MPa、1.6MPa

工作电流：50 ± 10%mA

输出功率：max2.5w

行程时间：9-12s

防护等级：IP68

响应时间：< 10s

压力损失：< 0.05MPa

工作状态：稳定、无水锤及振动现象

工作方式：电机（3.6V-6V）

静态电流：0mA

扭矩：4Nm

旋转方向：双向90° 运转

#### 四、接线方式

红线 —— 电源负极

黑线 —— 电源正极

蓝线 —— 开阀

黄线 —— 关阀

白线 —— 公共线

#### 五、应急说明

1、先取下进水方向铜盖把手上的保险卡，用扳手旋转90° 关闭阀杆。

2、用改锥插入孔内放水阀杆上，左旋90°，等水放出后，主阀门自动打开，再把进水方向铜盖锁紧，加上保险卡。