

水力控制阀100X

产品名称	水力控制阀100X
公司名称	浙江惠盛阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	永嘉县江北街道东方村赵东路1号
联系电话	0577-66999307 15306873679

产品详情

遥控浮球阀结构特点和用途

遥控浮球阀直接利用液面控制，不需要其它装置和能源，保养简便，液面控制准确度高，不受水压影响，密封可靠。遥控浮球阀广泛用于高层建筑、生活区等供水管网系统的水塔、水池等设施的液面控制。

遥控浮球阀工作原理 当管道从进水端给水时，由于针阀、球阀、浮球阀是常开的，水通过微型过滤器、针阀、控制室、球阀、浮球阀进入水池，此时控制室不形成压力，主阀开启，水塔(池)供水。

当水塔(池)的水面上升至设定高度时，浮球浮起关闭浮球阀，控制室内水压升高，推动主阀关闭，供水停止。当水面下降时，浮球阀重新开启，控制室水压下降，主阀再次开启继续供水，保持液面的设定高度。水利控制阀就是水压控制的阀门，水力控制阀由一个主阀及其附设的导管、导阀、针阀、球阀和压力表等组成。根据使用目的、功能及场所的不同可演变成遥控浮球阀、减压阀、缓闭止回阀、流量控制阀、泄压阀、水力电动控制阀、水泵控制阀、压差旁通阀、紧急关闭阀、液力自动阀等。