过滤活塞式遥控浮球阀

产品名称	过滤活塞式遥控浮球阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	885.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门 型号:YQ98003-16Q 产地:上海
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

YQ98003过滤活塞式遥控浮球阀主要安装与水池或高架的进水口处,当水位达到设定的高度时,主阀由浮球导阀控制关闭进水口停止供水;当水位下降后,主阀由浮球导阀控制打开进水口向水池注水,实现自动补水。液位控制精确,不受水压干扰;活塞式遥控浮球阀可随水池的高度及使用空间任意位置安装,使用寿命长。活塞式阀门性能可靠,强度高、动作平稳。关闭严密可靠,阀体采用流线型设计,流体阻力小,流量大。

过滤活塞式遥控浮球阀原理作用:

水力控制阀是以管道介质压力为动力,进行启闭、调节的阀门。它由一个主阀和附设的导管、针阀、球阀和压力表等组成,根据使用的目的、功能场所的不同,可演变成遥控浮球阀、减压阀、缓闭止回阀、流量控制器、泄压阀、水泵控制阀、水力电动控制阀、紧急关闭阀。水力控制阀按结构可分为隔膜型和活塞型两类。

过滤活塞式遥控浮球阀性能特点:

非传统的浮球控制、安全可靠;

此阀必须安装在水池外,便于调节各维护,避免进入水池操作的危险性:

弹性软密封,确保密封可靠,滴水不漏;

Y型宽体阀腔,流阻小,抗汽蚀性强,无噪音;

自带过滤装置及防震压力表,使安装尺寸缩短约40%,减少占用空间,节省投资成本,

内外表面均喷环保涂层,确保产品的防腐及安全性。

技术参数:

公称通径 DN50-DN400

公称压力 1.0Mpa 1.6Mpa 2.5Mpa

适用温度 0 ~100

壳体试验压力 1.5Mpa 2.4Mpa 3.75Mpa

密封试验压力 1.1Mpa 1.76Mpa 2.75Mpa

最低动作压力 P1 0.07MPa 法兰长度标准 GB/T 17241.6 试验压力标准 GB/T 13927

过滤活塞式遥控浮球阀零部件材质表:

阀体 灰铸铁/球墨铸铁/铸钢/不锈钢 阀盖 灰铸铁/球墨铸铁/铸钢/不锈钢

弹簧 弹簧钢/不锈钢 阀杆 2Cr13

膜片 丁腈尼龙强化橡胶/三元乙丙尼龙 阀座 铜合金/不锈钢

强化橡胶

阀盘 灰铸铁/球墨铸铁/铸钢/不锈钢/铜 过滤网 不锈钢

产品结构图及外形尺寸:

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
L	250	280	335	380	425	480	750	660	740	810	860

安装示意图: