

北泽阀门科技 水力控制阀供应商 雅安水力控制阀

产品名称	北泽阀门科技 水力控制阀供应商 雅安水力控制阀
公司名称	山东北泽阀门科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市东风西街与彩虹路交叉口西外环阀门工业园140号
联系电话	18363691006

产品详情

多功能水力控制阀是在普通型的水力控制阀基础上研制的一种新型的阀门产品与普通型在结构、特点、阀门上都有所区别，有着普通型水力控制阀无法比拟的一阀多用的效果，是应用在特殊行业、特殊工况当中一种非常理想的水力管道控制阀门产品。

多功能水力控制阀可以同时起到缓慢开启、全开、缓闭、截止、调节等等功能，一般在一个水泵的出口处只需要安装这一种阀门可以代替几种阀门，同时能够节省项目的成本。也是同时具有截流止回、轻载启泵、消除水锤和流量调节效果的阀门。

而我们在使用水力控制阀的过程中，有时会遇到出水不足等现象，小编建议客户先不要慌，找到问题所在，水力控制阀供应商，对症下药才是正确的做法。

水力控制阀就是水压控制的阀门，雅安水力控制阀，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、水泵控制阀等。

水力控制阀前要安装过滤器，并应便于排污的要求。

水力控制阀是一种利用水自润式阀体，无须另加机油润滑，如遇主阀内零部件损坏时，请按下列指示进行拆卸。(注：内阀内一般消耗损伤品为膜片和 O 型圈，其它内部零件损伤甚少)

- 1.先将主阀前后端闸阀关闭。
- 2.将主阀盖上的配管接头螺丝松开，释放阀内压力。
- 3.将所有螺丝取下，包括控制管路中的必要铜管的螺帽。

- 4.取阀盖和弹簧。
- 5.将轴芯、膜片、活塞等取下，切勿损伤膜片。
- 6.将以上各项东西取出后，检查膜片及 O 型圈是否损坏;如无损坏请勿再自行争其内部零件。
- 7.如发现膜片或 O 型圈有损坏，请将轴芯上的螺帽松脱，逐渐分解出膜片或型圈，取出后重新换上新的膜片或 O 型圈。
- 8.详细检视主阀内部阀座、轴芯等是否有损坏，若有其它杂物在主阀内部将其清理出。

水力控制阀注意事项

使用，首先要注意选型。选型不当，会造成阻水和漏气现象。选用水力控制阀时，必须按设备每小时的耗汽量乘以选用倍率2-3倍为最大凝结水量，来选择水力控制阀的排水量。才能保证水力控制阀在开车时能尽快的排出凝结水，迅速提高加热设备的温度。水力控制阀排放能量不够，会造成凝结水不能及时排出，降低加热设备的热效率。

选用水力控制阀时，不能以公称压力选水力控制阀，因为公称压力只能表示水力控制阀体壳承受压力等级，水力控制阀公称压力与工作压力的差别很大。所以要根据工作压差来选择水力控制阀的排水量。工作压差是指水力控制阀前的工作压力减去水力控制阀出口背压的差值。选择水力控制阀要求准确无误地阻汽排水，灵敏度高，能提高蒸汽利用率，不泄漏蒸汽，工作，背压率高、使用寿命长、维修方便是 s h o u 选的条件。

水力控制阀安装

水力控制阀宜水平安装。水平安装时，阀盖宜向上。消防给水系统的减压阀阀后应有排水设施。自动喷水灭火系统的需减压时，减压阀应设置在报警阀前(沿水流方向)，与单个报警阀配套设置的减压阀，水力控制阀生产商，可不设备用减压阀;与多个报警阀配套设置的减压阀，应设备厂用减压阀。用于热水供应工程的减压阀，应采用热水型减压阀。

采用干管干管循环方式(半循环方式)的热水供应工程，水力控制阀生产厂家，减压阀设置要求应与冷水工程相同;采用立管循环方式(全循环方式)的热水供应工程，减压阀设置应防止热水循环的破坏，各分区回水管在汇合点压力应平衡。

北泽阀门科技(图)-水力控制阀供应商-雅安水力控制阀由山东北泽阀门科技有限公司提供。山东北泽阀门科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。山东北泽阀门——您可信赖的朋友，公司地址：潍坊市东风西街与彩虹路交叉口西外环阀门工业园140号，联系人：张经理。同时本公司还是从事山东电动调节阀，山东电动调节蝶阀，电动衬氟调节阀的厂家，欢迎来电咨询。