

清洗机调压阀详情 清洗机调压阀 无锡艾热

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 清洗机调压阀详情 清洗机调压阀 无锡艾热 |
| 公司名称 | 艾热(无锡)新能源科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 无锡市惠山区金惠路595号 |
| 联系电话 | 13328109567 13328109567 |

产品详情

蒸汽减压阀属于先导式活塞减压阀。由主阀和导阀两部分组成，主阀主要由阀座、阀瓣、活塞、缸套、弹簧等零件组成。导阀主要由阀座、阀瓣、膜片、弹簧、调节弹簧等件组成。本产品在普通减压阀基础上作了很大改进，加大了活塞面积，改变了节流结构，改变了密封形式，加大了过流面积等等，从而在提高灵敏度、流量、寿命等方面大大改善了性能。本产品主要用蒸汽管路，适用于流量大流量变化大，进口压力变化大的蒸汽管路。

减压阀注意事项：1.为了操作和维护方便，该阀一般直立安装在水平管道上。减压阀。2.减压阀安装必须严格按照阀体上的箭头方向保持与流体流动方向一致。如果水质不清洁，含有一些杂质，必须在减压阀的上游进水口安装过滤器。3.减压阀在管道中起到一定的止回作用，为了防止水锤的危害，也可安装小的膨胀水箱，防止损坏管道和阀门，清洗机调压阀报价，过滤器必须安装在减压阀的进水管前，而膨胀水箱必须安装在减压阀出水管后。

该减压阀由主阀及外装其他控制阀组成。工作时主阀进口端水压分别进入阀体及经微量控制阀进入阀盖控制腔，清洗机调压阀，如果此时开启球阀，控制腔的水就会经先导控制阀排出，其排出的流量大于微调阀的进水流量，主阀即被打开。如果可调减压阀关闭，控制腔内的水压就会上升，清洗机调压阀厂家，从而将主阀关闭，如果保持可调减压阀开启时的流量相等，主阀就处于一种浮动的平衡状态，水流经过主阀就形成了节流降低压力的作用。将进出口的压力信息输入到可调减压阀上，清洗机调压阀详情，就可以恒定出口压力，使之不因进口压力的变化而变化，也不因出口流量的变化而变化。

清洗机调压阀详情-清洗机调压阀-无锡艾热(查看)由艾热(无锡)新能源科技有限公司提供。艾热(无锡)新能源科技有限公司坚持“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。艾热——您可信赖的朋友，公司地址：无锡市惠山区金惠路595号，联系人：周总。