

# 蒸汽电磁阀耐高温

产品名称	蒸汽电磁阀耐高温
公司名称	重庆丰工阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:丰工
公司地址	重庆市江北区盘溪路150号2幢10-4
联系电话	15320470427

## 产品详情

产品用途：应用于军工、航天、船舶重工、核工业、石化、电力、化学、轻工、机械、科研、干燥设备、食品、医疗、清洗设备等管道的自控系统。适用于以蒸汽为加热介质，进行温度自动控制的执行机构。可对蒸汽加热器、散热器、干燥器等蒸汽设备及各类温度自控仪、蒸汽定型机、蒸染机、蒸汽回潮机等成套设备的锅炉蒸汽管道进行二位式自动控制和远程控制区。结构特点：专利技术、独特设计；阀芯为不锈钢活塞式结构、性能稳定；活塞环用特殊耐温、耐磨材料制作、密封性好；活塞和阀腔不产生直接摩擦，寿命是同类产品十倍；专制线圈、不易烧毁；产品参数：

产品规格：DN0.5~DN600 适用介质：水、蒸汽、油、腐蚀流体等

控制方式：常闭、常开、自保持式 阀体材质：铸钢、不锈钢 电源电压：DC12~127V  
AC36~380V 介质温度：0~(+120、+200、+250) 压力范围：0~2.5Mpa

连接方式：法兰、焊接、内螺纹(外螺纹和特殊接口可定做或加转接头)

防护性能：防尘、防水、防爆。根据工况选择 接线方式：接线座式；引线式；插头式 泄漏量：零 工作原理：常闭型：当线圈通电时，先导阀芯吸合，先导孔打开，阀上腔卸压，活塞靠下腔介质压力推动，电磁阀打开；当线圈断电时，先导阀芯靠弹簧复位，先导孔关闭，阀上腔由活塞节流孔增压和复位弹簧的推力，电磁阀关闭。常开型：当线圈通电时，先导孔关闭，阀上腔由活塞节流孔增压和复位弹簧的推力，电磁阀关闭；当线圈断电时，先导阀芯靠弹簧复位，先导孔打开，阀上腔卸压，活塞靠下腔介质压力推动，电磁阀打开。

注：出口端大于进口端压力，介质会反向导通。可安装止回阀或订制自带止回功能的阀。