

电动疏水阀，气动截止阀，气动调节阀，调节阀-上海恒星

产品名称	电动疏水阀，气动截止阀，气动调节阀，调节阀-上海恒星
公司名称	上海恒星气动阀门设备销售有限公司
价格	55.00/99
规格参数	
公司地址	上海嘉定区宝安公路2738号
联系电话	021-69150861 13482685298

产品详情

上海恒星泵阀<http://www.kongzifa.com>

专业生产制电动疏水阀，气动截止阀，气动调节阀，调节阀,价格合理，质量三包，售后服务周到，恒星电动疏水阀，气动截止阀，气动调节阀，调节阀产品均通过国际质量体系，是您购买电动疏水阀，气动截止阀，气动调节阀，调节阀的不二选择。www.shhxbf.com

电动疏水阀是针对热电厂设备蒸汽疏水而专业开发设计生产的新一蒸汽疏水阀，该产品具有体积小、重量轻、阀量大、开关灵敏，阀芯、阀座采用哈氏合金堆焊，关闭无内漏、抗高压差等特点，还可在易燃，易爆场合使用，根据控制系统或调节仪表的信号，切断或开启阀门，从而实现对被控参数的使用要求。因此它广泛应用于火电厂等行业的远程控制。 电动疏水阀主要零件常用材料:

电动疏水阀阀体：ZG270-500 ZG1Cr18Ni9Ti, 电动疏水阀阀盖：45钢 1Cr18Ni9Ti, 阀杆、推杆,阀芯、阀座：在主体堆焊司太莱合金，电动疏水阀填料：编织柔性石墨,垫片：夹316丝高目柔性石墨。

海恒星气动截止阀优点介绍：1、气动截止阀结构简单，制造和维修比较方便。

2、气动截止阀工作行程小，启闭时间短。3、密封性好，密封面间磨擦力小，寿命较长。4、气动截止阀阀体的结构形式有直通式、直流式和直角式。直通式是最常见的气动截止阀结构，但其流体的阻力最大。直流式气动截止阀流体阻力较小，多用于含固体颗粒的流体。直角式气动截止阀阀体多采用锻造，适用于较小通径、较高压力的截止阀。 电动三通调节阀依靠流经阀内介质自身的压力、温度作为能源驱动阀门自动工作，不需要外接电源和二次仪表。这种自力式调节阀都利用阀输出端的反馈信号通过信号管传递到执行机构驱动阀瓣改变阀门的开度，达到调节压力、流量、温度的目的。电动三通调节阀又分为直接作用式和间接作用式两种。<http://www.shtjf.com> 电动三通调节阀是一个新的自力式调节阀种类

。相对于手动调节阀，它的优点是能够自动调节；相对于电动调节阀，它的优点是不需要外部动力。正确使用这种阀门，可以很方便实现系统的流量分配；可以实现系统的动态平衡；可以大大简化系统的调试工作；可以稳泵的工作状态等。<http://www.51bengfa.com> 调节阀属于控制阀系列，主要作用是调节介质的压力、流量、温度等等参数，是工艺环路中最终的控制元件。调节阀是电站阀门中使用最广泛，工作条件最恶劣，同时也是所有阀门中功能最多的一类阀门。作为电站自动化实现的最后一个环节，其设计及选型的合理性，直接关系到组是否能正常、稳和经济的运行。调节阀按行程特点可分为：直行程和角行程，调节阀的发展自20世纪初始至今已有八十年的历史，先后产生了十个大类的调节阀产品、自力式阀等。

了解更多电动疏水阀，气动截止阀，电动三通调节阀，调节阀信息请访问海恒星官网：www.fspv.com
<http://www.fspv.com/cpjs/xuanshaif.htm>>电动调节球阀 <a

href="<http://www.ehsconsulting.com.cn/>">EHS <a
href="<http://www.fspv.com/cpjs/zhushaif.htm>">气动V型调节阀 <a
href="<http://www.fspv.com/cpjs/diandongtjf.htm>">调节阀 <a
href="<http://www.jiaypack.com/suqian.asp>">宿迁真空包装机 <a
href="<http://www.jiaypack.com/suqian.asp>">宿迁缠绕机 <a
href="<http://www.shtenfei.com/>">上海热水器维修代理 <a
href="<http://www.shtenfei.com/>">上海热水器销售代理 <a
href="<http://www.jiaypack.com/suqian.asp>">宿迁封箱机