

时间面积通断阀特性 天津通断阀特性 北京硕人时代

产品名称	时间面积通断阀特性 天津通断阀特性 北京硕人时代
公司名称	北京硕人时代科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地信息路11号彩虹大厦北楼东三层302、304室
联系电话	18911925015

产品详情

电动球阀开关工作特性

工作温度:-20 至+150 (+250 特殊密封)。

工作压力:PN16 , PN25-PN40-PN64-PN100。

电动球阀流体范围：

空气、蒸汽、水、气体、石油和石化产品、腐蚀性、若酸碱介质。

硕人时代本着多年电动球阀开关行业经验，专注电动球阀开关研发定制与生产，电热通断阀特性，先进的电动球阀开关生产设备和技术，建立了严格的产品生产体系，想要更多的了解，欢迎咨询图片上的热线电话！！！！

电动开关球阀如何实现阀门的自动开关控制的

一些阀门在应用中，因承受压力大、温度高，工作环境比较恶劣。在这种情况下，人为控制比较困难，而电动控制器就能很好地弥补了这种缺陷，实现了阀门的自动开关控制。

在传统的模拟控制方式中用时间、电流的大小来表示阀门的开启角度。它通过传感器检测阀门的各个部位数据，然后传给以单片机为核心的控制器，生成控制信号，驱动执行器运行。在系统出现危险的情况

下，还可以实施保护，天津通断阀特性，避免造成更大的损失。阀门的控制量为阀门开度，在应用场合往往会根据实际需要将阀门开或关，或者开到一定程度，甚至动态的以某种规律开关。

想要了解更多电动开关球阀的相关内容，请及时关注硕人时代网站。

如何从外观上看出来阀的状态

如果是电动、气动、蜗轮蜗杆传动球阀可从指示标牌看出，如手柄传动球阀一般手柄方向与管道流向一致时，阀门开，反之阀门关。

硕人时代——专业生产、销售电动开关球阀，我们公司坚持用户为上帝，时间面积通断阀特性，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

时间面积通断阀特性-天津通断阀特性-北京硕人时代由北京硕人时代科技股份有限公司提供。北京硕人时代科技股份有限公司（www.shuoren.com）位于北京市海淀区上地信息路11号彩虹大厦北楼东三层302、304室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前硕人时代在工业制品中享有良好的声誉。硕人时代取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。硕人时代全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。