

# 凯德斯环保设备 电动球阀不锈钢 电动球阀

产品名称	凯德斯环保设备 电动球阀不锈钢 电动球阀
公司名称	扬州凯德斯环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬州市邗江区维扬路283号
联系电话	13365100688

## 产品详情

为你提供不同形式的电动球阀

小编为你提供不同形式的电动球阀电动球阀有各种工作形式包括旋启式、升降式、球式、活塞式和分离圆盘旋启式电动球阀。其中，全开式旋启电动球阀适应于大多数非波动情况。旋启式电动球阀也应用在竖直管道上而这时阀内有一个停止块来防止阀瓣超过上死点而打开。

旋启式电动球阀不能用于流动方向向下的竖直管道上。若用于低波动、低流速的地方，旋启式电动球阀将发生振动而且最终将损害其密封表面。为了延长使用寿命，阀瓣可以涂上一层钨铬钴合金。为了减小阀座的泄漏，应使用弹性密封。可拆卸的阀座应优先选用，因为它们容易维修，电动球阀硬密封，而且便于更换阀中的密封件。

电动球阀有O型电动球阀和V型电动球阀之分。O型电动球阀采用浮动式结构，球芯为精密铸件，外表镀铬处理，阀座采用增强聚四氟乙烯材料，流道口与管道口径相同，流通能力极大，流阻极小，电动球阀三通，关闭时无泄漏，一般做开关阀使用，特别适用于高粘度、V型电动球阀采用固定式结构，球芯上开有V型切口，可实现剪切含纤维、颗粒状介质。

电动球阀触点自动跳的原因有哪些

电动球阀触点自动跳的原因有哪些电动球阀它具有旋转90度的动作，旋塞体为球体，有圆形通孔或通道通过其轴线。电动球阀的主要特点是本身结构紧凑，密封可靠，结构简单，维修方便，密封面与球面常在闭合状态，不易被介质冲蚀，易于操作和维修。球阀在管路中主要用来做电动球阀切断、分配和改变介质的流动方向，它只需要用旋转90度的操作和很小的转动力矩就能关闭严密。

球阀最适宜做开关、切断阀使用，但近来的发展已将球阀设计成使它具有节流和控制流量之用，如V型球阀。适用于水、溶剂、酸和天然气等一般工作介质，而且还适用于工作条件恶劣的介质，如氧气甲烷

和乙烯等，在各行业得到广泛的应用。球阀阀体可以是整体的，也可以是组合式的。

电动球阀特点电动球阀构造简略，只由少数几个零件组成，资料耗用省；体积小、重量轻、安装尺寸小，驱动力矩小，压力调节阀，操作简便、敏捷，只需旋转90°即可快速启闭；并且还同时具有良好的流量调节功效和封闭密封特性，在大中口径、中低压力的应用范畴，电动球阀是主导的阀门情势。电动球阀处于完整开启地位时，电动球阀，蝶板厚度是介质流经阀体时阻力，因此通过该阀门所发生的压力降很小，故具有较好的流量把持特征。

## 电动蝶阀的特点

电动蝶阀是围绕阀轴旋转来达到开启与关闭的一种阀，指关闭件(阀瓣或蝶板)为圆盘。管路上主要起着切断和节流的作用。电动蝶阀启闭件是一个圆盘形的蝶板，阀体内绕其自身的轴线旋转，从而达到启闭或调节的目的电动蝶阀全开到全关通常是小于90°，电动球阀不锈钢，电动蝶阀和蝶杆本身没有自锁技术，为了蝶板的定位，要在阀杆上加装蜗轮减速器，使用蜗轮减速器，不只可以使蝶板具有自锁技术，使蝶板停止在任意位置上，还能改善阀门的操作性能。电动蝶阀在结构上是由阀体、阀杆、阀盖、阀板、阀座、轴套、密封圈和传动装置及电动执行机构组成的，适用压力范围也较高，工业专用电动蝶阀的特点能耐高温。阀门公称通径大，电动蝶阀阀体使用碳钢生产，阀板的密封圈使用金属环代替橡胶环。大型高温电动蝶阀使用钢板焊接生产，主要用于高温介质的烟风道和煤气管路。

凯德斯环保设备(图)-电动球阀不锈钢-电动球阀由扬州凯德斯环保设备有限公司提供。凯德斯环保设备(图)-电动球阀不锈钢-电动球阀是扬州凯德斯环保设备有限公司(www.kdsc.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。