

荆州阀门 双强阀门 阀门多少钱

产品名称	荆州阀门 双强阀门 阀门多少钱
公司名称	湖北双强阀门科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市襄州区邓城大道百盟光彩大市场钢材区G3幢40号（注册地址）
联系电话	17897101666

产品详情

球阀是由旋塞阀演变而来。它具有相同的旋转90度提动作，不同的是旋塞体是球体，有圆形通孔或通道通过其轴线。球面和通道口的比例应该是这样的，即当球旋转90度时，在进、出口处应全部呈现球面，从而截断流动。

球阀只需要用旋转90度的操作和很小的转动力矩就能关闭严密。完全平等的阀体内腔为介质提供了阻力很小、直通的流道。通常认为球阀最适宜直接做开闭使用，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。球阀的主要特点是本身结构紧凑，易于操作和维修，适用于水、溶剂、酸等一般工作介质，而且还适用于工作条件恶劣的介质，如氧气、乙烯等。球阀阀体可以是整体的，也可以是组合式的。

球阀是由旋塞阀演变而来。它具有相同的旋转90度提动作，不同的是旋塞体是球体，有圆形通孔或通道通过其轴线。球面和通道口的比例应该是这样的，即当球旋转90度时

球阀在管路中主要用来做切断、分配和改变介质的流动方向。球阀是近年来被广泛采用的一种新型阀门，它具有以下优点：

1. 流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。
2. 结构简单、体积小、重量轻。
3. 紧密可靠，目前球阀的密封面材料广泛使用塑料、密封性好，在真空系统中也已广泛使用。
4. 操作方便，荆州阀门，开闭迅速，从全开到全关只要旋转90°，便于远距离的控制。
5. 维修方便，球阀结构简单，密封圈一般都是活动的，拆卸更换都比较方便。

6. 在全开或全闭时，球体和阀座的密封面与介质隔离，介质通过时，不会引起阀门密封面的侵蚀。

7. 适用范围广，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压力都可应用。

不锈钢球阀开关轻便，体积小，阀门批发，可以做成很大口径，阀门多少钱，密封可靠，结构简单，维修方便，在各行业得到广泛的应用。这里我们主要向大家介绍一片式不锈钢球阀的开启与关闭操作，具体如下：

1、一片式不锈钢球阀在开启过程中：在关闭位置，卫生级阀门，球体受阀杆的机械施压作用，紧压在阀座上。当逆时针转动手轮时，阀杆则反向运动，其底部角形平面使球体脱离阀座。阀杆继续提升，并与阀杆螺旋槽内的导销相互作用，使球体开始无摩擦地旋转。直至到全开位置，阀杆提升到极限位置，球体旋转到全开位置；

2、一片式不锈钢球阀在关闭过程中：关闭时，顺时针旋转手柄，阀杆开始下降并使球体离开阀座开始旋转。继续旋转手轮，阀杆受到嵌于其上螺旋槽内的导销的作用，使阀杆和球体同时旋转九十度。快要关闭时，球体已在与阀座无接触的情况下旋转了九十度。不锈钢球阀手轮转动的最后几圈，阀杆底部的角形平面机械地楔向压迫球体，使其紧密地压在阀座上，达到完全密封。

不锈钢球阀分类：不锈钢气动球阀、电动球阀、手动球阀。不锈钢球阀材质分为304，316，321不锈钢。

荆州阀门-双强阀门-阀门多少钱由湖北双强阀门科技有限公司提供。湖北双强阀门科技有限公司（www.hbsqvalve.com）在闸阀这一领域倾注了无限的热忱和热情，双强阀门一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王国庆。