

二位三通不锈钢球阀选型 二位三通不锈钢球阀 派瑞特液压管件

产品名称	二位三通不锈钢球阀选型 二位三通不锈钢球阀 派瑞特液压管件
公司名称	派瑞特（天津）液压件制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南开区黄河道519号幢号12-10
联系电话	15900269583

产品详情

二位三通高压球阀的拆卸：

使三通高压球阀处于半开位置，冲洗、清除阀体内外可能存在的危险物质。关闭球阀，拆掉两边法兰上的连接螺栓和螺母，然后将阀由管线上完全移除。

依序拆卸驱动装置_执行机构、连接支架、防松垫圈、阀杆螺母、蝶形弹片、格南、耐磨片、阀杆填料。

拆卸体盖连接螺栓和螺母，将阀盖与阀体分离，并拿掉阀盖垫圈。

清洗和检查拆下零件，强烈推荐用备用零件包更换其阀座及阀盖垫圈等密封件。

二位三通高压球阀按拆卸的相反顺序进行组装。

用规定的扭矩，二位三通不锈钢球阀规格，锁紧阀杆螺母。安装执行机构后，输入相应的信号通过旋转阀杆带动阀芯旋转，使阀门至打开和关闭位置。如有可能，请在回装管道前，二位三通不锈钢球阀，按相关标准对三通高压球阀进行压力密封测试和性能测试。

注意:请谨慎操作，以避免擦伤阀杆表面及阀体填料函密封部位。

不锈钢三通球阀具有以下优点：1、流体阻力小。其阻力系数等于相同长度的管段的阻力系数;2、结构简单，体积小，重量轻，紧密可靠，目前，球阀的密封面材料已广泛用于塑料中，具有良好的密封性能，在真空系统中也已广泛使用;

开启过程：在关闭位置，球体通过阀杆的机械压力，紧压在阀座上，当手轮逆时针旋转时，阀杆朝相反方向移动，底部的角平面使球与阀座分开，阀杆继续提升，与阀杆螺旋槽中内的导销相互作用，从而使球开始无摩擦的旋转，直至到全开位置，将阀杆升高限位位置，球体旋转到全开位置。

三通球阀的工作原理是靠旋转阀芯来使阀门畅通或闭塞。球阀开关轻便，体积小，可以做成很大口径，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，在各行业得到广泛的应用。

三通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。三通球阀是一种比较新型的球阀类别，它有着自身结构所独有的一些优越性，如开关无摩擦，密封不易磨损，启闭力矩小。这样可减小所配执行器的规格。

三通球阀有T型和L型。T型能使三条正交的管道相互联通和切断第三条通道，二位三通不锈钢球阀制造商，起分流、合流作用。L型三通球阀型只能连接相互正交的两条管道，二位三通不锈钢球阀选型，不能同时保持第三条管道的相互连通，只起分配作用。

不锈钢三通球阀有T型和L型。T型能使三条正交的管道相互联通和切断第三条通道。L型不锈钢三通球阀型只能连接相互正交的两条管道。我们大家常用到的都是这两种球阀，不锈钢三通球阀结构紧凑、外型美观、密封性能好。不锈钢三通球阀的结构特点是什么？

不锈钢三通球阀的结构特点具体介绍如下：

不锈钢三通球阀在结构上采用一体化结构，4面阀座的密封型式，法兰联接少，可靠性高，设计实现了轻量化。分为L形和T形，L形（Q44F）不锈钢三通球阀用于介质流向的切换，能使相互垂直的两个通道连接；T形（Q45F）不锈钢三通球阀用于介质分流、合流及流向切换。T形三通可以使三个通道相互连通或使其中的两个通道连通。不锈钢三通球阀一般采用两阀座结构，亦可根据用户要求采用四阀座结构。

二位三通不锈钢球阀选型-二位三通不锈钢球阀-派瑞特液压管件由派瑞特（天津）液压件制造有限公司提供。派瑞特（天津）液压件制造有限公司有实力，信誉好，在天津 天津市 的液压机械及部件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进派瑞特液压和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事液压快速接头，双自封快速接头，钢珠锁紧式快速接头的厂家，欢迎来电咨询。