

液压三通高压球阀规格 液压三通高压球阀 派瑞特液压件

产品名称	液压三通高压球阀规格 液压三通高压球阀 派瑞特液压件
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

不锈钢液压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。不锈钢液压三通球阀结构紧凑、外型美观、密封性能好。也能实现管道中介质流向的切换。也能使相互垂直的两个通道连通或关闭。

不锈钢液压三通球阀一般采用两阀座结构，可根据用户要求采用四阀座结构。不锈钢液压三通球阀具有造型美观、结构紧凑合理，它不仅可实现介质流向的切换，也可使三个通道相互连通，同时也可关闭任一通道，使另外两个通道连通，灵活控制管路中介质的合流或分流。

不锈钢三通球阀的工作原理：

是靠旋转阀恋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，液压三通高压球阀规格，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。

一.开启过程：

A.在关闭位置，球体受阀杆的机械施压作用，紧压在阀座上；

B.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开阀座；

二.关闭过程：

A.关闭时，顺时针旋转手轮，阀杆开始下降并使球体离开阀座开始旋转；

B.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90°；

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，将阀杆升高限位置，球体旋转到全开位置。

三通球阀的工作原理是靠旋转阀恋来使阀门畅通或闭塞。球阀开关轻便，体积小，液压三通高压球阀，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，液压三通高压球阀型号，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，液压三通高压球阀品牌，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，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，不能同时保持第三条管道的相互连通，只起分配作用。

液压三通高压球阀规格-液压三通高压球阀-派瑞特液压件(查看)由派瑞特（天津）液压件制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。派瑞特（天津）液压件制造有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!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。