

q946电动四通球阀

产品名称	q946电动四通球阀
公司名称	上海上科阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇奉浦工业园5878号
联系电话	021-51877968

产品详情

球阀，GB/T21465-2008《阀门术语》中定义为：启闭件（球体）由阀杆带动，并绕阀杆的轴线作旋转运动的阀门。主要用于截断或接通管路中的介质，亦可用于流体的调节与控制，其中硬密封V型球阀其V型球芯与堆焊硬质合金的金属阀座之间具有很强的剪切力，特别适用于含纤维、微小固体颗粒等介质。而多通球阀在管道上不仅可灵活控制介质的合流、分流、及流向的切换，同时也可关闭任一通道而使另外两个通道相连。本类阀门在管道中一般应当水平安装。

球阀作用：主要用于开关、切断或接通管路中的介质，亦可用于流体的调节与控制。

适用介质：水、溶剂、酸、天然气、氧气、过氧化氢、甲烷和乙烯

球阀应用：化工、石化、石油、造纸、采矿、电力、液化气、食品、制药、给排水、市政、机械设备配套、电子工业，城建等领域。

球阀特点：本阀结构紧凑，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

上海上科阀门有限公司：【气动三片式法兰球阀Q641F】、【一片式球阀】、【二片式球阀】、【三片式球阀】、【黄铜法兰球阀Q41F】、【陶瓷球阀】、【耐磨球阀】、【焦炉专用节能球阀Q44M】、【高压球阀】、【高温球阀】、【耐酸球阀】、【耐碱球阀】、【中压球阀】、【双联球阀】、【日标青铜球阀】、【液压球阀】、【玻璃钢球阀】、【电动球阀Q941】、【高压电动球阀】、【气动球阀Q641】、【日标球阀】、【德标球阀】、【美标球阀】、【日标不锈钢球阀】、【德标不锈钢球阀】、【丝口高温球阀】、【一体式球阀】、【广式灰钢球阀】、【衬氟球阀Q41F46】、【丝口高温球阀】、【船用球阀】、【美标不锈钢球阀】、【Q11黄铜球阀】、【铸铁球阀】、【Q41碳钢球阀】、【Q41铸钢球阀】、【锻钢球阀】、【不锈钢丝口球阀Q11W】、【Q41F法兰球阀】、【氧气球阀QY347F】、【真空球阀】、【API磅级球阀】、【高压对焊球阀Q61Y】、【伞齿轮球阀】、【氨用球阀】、【BQ41保温球阀】、【Q48F球阀】、【三通球阀Q45F】、【四通球阀】、【蜗轮传动球阀Q341】、【轨道球阀QGD47Y】、【抗硫球阀KQ347F】、【低温球阀DQ347】、【对夹式球阀Q71F】、【放料球阀Q3c1F】、【槽车

球阀】、【广式球阀Q41】、【偏心半球阀Q340F】、【斜面球阀系列YHQ41】、【铝合金球阀Q41F-10L】等阀门。

其他技术参数备注：

- (1) 球阀价格由口径、材质、压力的不同而异，恕不公布价格！
- (2) 连接形式：螺纹、法兰、焊接、对夹等
- (3) 传动方式：手动、蜗轮传动、齿轮传动、气动、电动等
- (4) 口径从DN6-DN600；压力从1.0MPA-64MPA；温度-100 -600
- (5) 材质有：碳钢、不锈钢、合金钢、铬钼钢、低温钢、球墨铸铁及其他特殊钢；