

304球阀 不锈钢球阀 机械部法兰球阀Q41F-16P

产品名称	304球阀 不锈钢球阀 机械部法兰球阀Q41F-16P
公司名称	欧电阀门集团有限公司
价格	1020.00/件
规格参数	欧电牌:欧电阀门 Q41F:Q41F-16P
公司地址	浙江省温州市瓯江口产业集聚区昆鹏街道雁鸿路1099号
联系电话	0577-86889623 13758433722

产品详情

304不锈钢球阀的特征：

a:实际操作省劲：圆球由左右滚动轴承支撑点，减小摩擦力，规避了因为进口的工作压力促进圆球与密封性座产生极大的密封性负载而引起过大扭矩。

b:密封性能靠谱：PTFE单性原材料密封环嵌于不锈钢阀座内，金属材料高压闸阀尾部配有扭簧确保密封环充足的轴向力，闸阀在使用中突面损坏时，在弹簧作用下闸阀再次确保优良密封性能（3）防火结构：为避免因为骤热或火灾的发生，使聚四氟乙烯密封环损坏，产生比较大泄露，而促长火情，在圆球与阀块间设定防火安全密封圈，在密封环损坏时，在弹簧力影响下，将高压闸阀密封圈快速引向圆球上，生成金属材料与金属密封，具有一定程度的密封效果。防火实验合乎API6FA和API607规范标准。

c:全自动卸压作用：当闸阀中空停滞不前的物质工作压力出现异常上升超出弹簧的轴向力时，高压闸阀倒退摆脱圆球，做到全自动卸压效果，泄压后高压闸阀全自动校准。

d:代谢管道：油路板左右均设定代谢孔，可查验高压闸阀是不是产生泄露，在工作上，闸阀处在开启或关完时，卸除中空工作压力，可以直接拆换填充料；能够排出中空停留物，降低物质对阀门的环境污染。辅助密封设定系统软件（客户需要请于购买时表明）

e:本阀门设计有辅助的高压闸阀应急密封性系统软件，一旦密封性损伤或者出现应急十青况而无法密封性时，根据辅助密封系统软件向突面注入对应的密封胶就可以修补突面，做到应急密封性。当输送的物质不干净的或带有少许颗粒物时，为了保护突面，保证做到可信赖的密封性，还可以给这一设备注入对应的清洁剂或润滑液对突面进行清洁。

波动电动球阀的技术参数：

a、压力：1.0Mpa-42.0Mpa。

b、操作温度：-46 550 。

c、驱动形式：手动式、齿轮、气动式、电动式等。

d、接口方式：法兰盘、电焊焊接、对接焊、承插焊、等。

e、生产标准：国家标准GB、JB、HG，美国标准API、ANSI，国际英标BS，日本JIS、JPI等。

f、油路板材料：铸钢件、碳素钢、锻钢、A105、F11、F22、不锈钢板、304、304L、316、316L、317L、2
520 (310S)、2205、2507、904L、钼钢、低温钢、钛合金钢、双相不锈钢、镍的

?????