

# 卡套式气动高压球阀Q691F

产品名称	卡套式气动高压球阀Q691F
公司名称	上海上九阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	材质:不锈钢 介质:蒸汽 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-37569138 17721155206

## 产品详情

Q691F,Q691N卡套式气动高压球阀

产品型号

Q691N

公称通径

DN15-DN100mm

压力范围

32MPa

阀体材质

锻钢、不锈钢

气动卡套式球阀是双（单）作用气动活塞式执行器与进口BKH高压球阀组成，是一种自动控制和遥控的新型阀门。广泛的用于加气站、装罐车等高压管道，其连接形式分内螺纹(G/NPT)、焊接、卡套等。气动活塞式执行器采用低摩擦材料，缸体内外表面经硬质阳极氧化防腐处理，大大tigao了气缸的使用寿命。

工作原理：

1、当气动执行器与电路和系统气源接通后，空气通过管道A或B管进入A缸（B缸）推动活塞向一端运动，从而带动旋转轴和球芯转动90°；

- 2、气动执行器顶部连动可视器，当绿色标志指向“开”字时标志阀门开启；
- 3、回信器信号灯绿灯亮时阀门处在开启位置，而红灯亮时阀门处在关闭位置；
- 4、定位器可调节阀门管道liuliang。

产品参数：

温度：-20 ~ 100

压力Mpa：PN1.6-50MPA

口径mm：DN06-50

材质：碳钢/A105/304/316

技术参数：

气动执行器 型号 QW系列、AT系列

气源压力 0.4 ~ 0.8 MPa

大回转角度 90° ~ 92°

回信器 AC220V、AC110V、DC24V

控制信号 电信号：0 ~ 20Ma、4 ~ 20Ma 气信号：0.02 ~ 0.1 MPa

控制气源 洁净、干燥压缩空气

工作温度 -20 ~ +90

阀体主要零件材料：

零件名称 阀体 球芯 阀座 阀杆 填料 支架 连接轴 缸体 端盖 活塞 轴 O型圈 螺栓

材料 锻钢、不锈钢 不锈钢 聚甲醛、聚醚醚酮 2Cr13 氟橡胶 不锈钢 铸钢 铝合金型材(硬质阳极氧化)  
压铸铝合金(环氧树脂喷涂) 压铸铝 钢(镀镍磷合金) NBR SUS304

主要性能规范

型号 公称压力PN (MPa) 试验压力Ps (MPa) 启闭时间 (S) 工作温度 ( ) 适用介质

壳体 密封

Q611N 16 16 24 1 ~ 2 -35 ~ 120 天然气、油

35 35 50

Q614N 16 16 24 1 ~ 2

