

# 304材质中高压球阀，不锈钢法兰球阀，凹面FM面法兰球阀，Q41F-64P

产品名称	304材质中高压球阀，不锈钢法兰球阀，凹面FM面法兰球阀，Q41F-64P
公司名称	欧电阀门集团有限公司
价格	1220.00/件
规格参数	欧电牌:欧电阀门 Q41F:Q41F-16P 浙江:温州
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

Q41F-64P(CF8 304)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，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，在各行各业得到\*\*的应用。球阀和旋塞阀是同属一个类型的阀门，只有它的关闭件是个球体，球体绕阀体中心线作旋转来达到开启、关闭的一种阀门。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。球阀是近年来被\*\*采用的一种\*\*阀门，它具有以下优点：

1. 流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。
2. 结构简单、体积小、重量轻。
3. 紧密可靠，目前球阀的密封面材料\*\*使用塑料、密封性好，在真空系统中也已\*\*使用。
4. 操作方便，开闭迅速，从全开到全关只要旋转90°，便于远距离的控制。
5. 维修方便，球阀结构简单，密封圈一般都是活动的，拆卸更换都比较方便。
6. 在全开或全闭时，球体和阀座的密封面与介质隔离，介质通过时，不会引起阀门密封面的侵蚀。
7. \*\*，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压力都可应用。

### Q41F-64P 高压不锈钢球阀 法兰手动球阀适用介质】

Q41F浮动软密封球阀用于各种管路上，用于截断或接通管路中的介质，\*\*不同的材质，可分别适用于水、蒸汽、油品、液化气、天然气、煤气、硝酸、醋酸、氧化性介质、尿素等多种介质。

### 【产品特点】

- 1、在各种阀门中，球阀的流动阻力\*\*小，全径球阀打开时，球体通道、阀体通道和连接管径相等并成一直径，介质几乎可以毫无损失的流过

2、球阀旋转90°即可全关全开，启闭迅速。与相同规格的闸阀、截止阀比较、球阀体积小、重量轻，便于管道安装

#### 【应用领域】

Q41F-64P法兰球阀适用于机械设备、化工设备、通用零部件、工业设备、给排水设备、造纸设备、制药设备、通用设备、石化设备、电力设备、冶金粉末设备采矿设备，市政、电子工业等