

Q347F-160蜗轮高压法兰球阀

产品名称	Q347F-160蜗轮高压法兰球阀
公司名称	上海儒柯阀门有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:RKFM/儒柯 型号:Q347F-160 产地:上海
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路158弄2号A115幢
联系电话	13916671098

产品详情

【产品介绍】：

Q347F-160蜗轮高压法兰球阀是一种重要的阀类，在石油化工、长输管线等领域有广泛应用。球阀的关闭件是一个带孔的球体（或部分球），球体随阀杆转动，实现阀门的开启或关闭。

在各种阀门中，球阀的流动阻力最小，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。

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。

Q347F-16系列型 = = 阀体的蜗轮主要是在口径或高压阀门起到降低启闭阀门时的力矩，使得操作更加轻便。本阀和闸阀是同属一个类型的阀门，区别在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。

Q347F-160蜗轮高压法兰球阀【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广泛使用塑料、密封性好，在真空系统中也已广泛使用。
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. 适用范围广，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压力都可应用。

Q347F-160蜗轮高压法兰球阀【主要参数】：

控制功能：蜗轮控制。

功能分类：开关型、调节型。

球阀结构：直通式、三通、四通。

密封特点：PTFE软密封型、硬质合金高温型。

压力等级:1.6~32(MPa)。

温度等级:0 至800

制造口径：DN15 DN800。

主体材质：WCB铸钢、304不锈钢、铬钼钢等。

适用介质：水、蒸气等非腐蚀性介质。

Q347F-160蜗轮高压法兰球阀【特点】：

- 1.使用寿命长、密封环选用自润滑聚四氟乙烯材料。球体与密封环微摩擦，有效提高使用寿命。
- 2.体积小，重量轻，易于安装保养。
- 3.固定球阀结构可任意方向安装与管路的任何部位。
- 4.V型接叠轴向填料，达到防腐A级密封。

蜗轮法兰球阀 蜗轮高压法兰球阀 蜗轮高温法兰球阀 蜗轮铸钢法兰球阀 蜗轮不锈钢法兰球阀