

# Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀

产品名称	Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀
公司名称	上海儒柯阀门有限公司
价格	5600.00/台
规格参数	品牌:RKFM/儒柯 型号:Q342F-16P 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

### 1.Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【结构特点】：

球阀与阀座密封根据工况不同，可分别采用软密封、喷焊镍基合金（硬度大于HRC60）、超音速涂钨钴合金（硬度大于HRC70）及特种硬化材料等多种先进工艺，适用各种苛刻工况，软密封适用200 以下工况，硬密封碳钢不超过425 ，不锈钢不超过500

### 2.Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【型号编排】：

蜗轮Y型三通球阀

Q后插入“3”表示，示例：Q342F-200C

气动Y型三通球阀

Q后插入“6”表示，示例：Q642F-200C

电动Y型三通球阀

Q后插入“9”表示，示例：Q942F-200P

以上Q代表：球阀。“3”、“6”、“9”代表：启闭装置。4代表：法兰连接。2代表：本阀的流道结构特点。F代表：密封材质为：PTFE。16代表：使用压力。C代表：球阀的阀体材质为：WCB。

### 3.Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【产品介绍】：

由于YQ42F-200系列型 = = 是特殊工况管路系统中的使用的球阀，需要特别定做加工，因而在采购询价前，需要用户提供准确使用参数。以免引起不必要的损失及麻烦。

需要确认的参数有如下四点：1、进出口两边角度，2、控制要求：如手动控制分（手柄，蜗轮）两种控制、气动控制分（单作用，双作用）两种控制，最常用的是双作用也是默认气动开关、3、电动控制分（防爆型，常规格）两种控制，4、连接标准：是指本阀跟管路连接起来的标准分为：压力、温度、口径、使用介质等。

如：用户对本阀有其他要求或不明了的地方可直接电话联系我公司销售人员及技术人员。

### 4.Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【主要性能特点】：

- 1.设计结构：Y型。
- 2.流道结构：L型（出口双边切换）。
- 3.进口出口中心线角度成：120°和135°两种。
- 4.标准连接口径：法兰（DN40~ DN200）mm。
- 5.温度范围：0 ~500 。
- 6.压力范围：国标(1.6Mpa 15.0Mpa)、美标(150LB~600LB)。
- 7.密封材质选用：淡水、油品、气体、灰尘等介质。经济合理化密封材质选用：四氟乙烯。

### 5.Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【密封选择用介绍】：

- 1、120度以下常温介质选用“PTFE”。
- 2、280度以下高温温介质选用：“RPTFE”。

### 6.Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【根据介质选用材质】：

- 1、水、油、蒸汽等常规介质可选择（铸钢WCB）。
- 2、酸等腐蚀性介质可选择（不锈钢304、304L、316、316L等）。

本阀是使用三条管路有相互成120°和二条孔成135°角度的场合专用三通换向阀，根据需要可实现对介质流向切换两种工况。 = = 采用铸钢或不锈钢作为主体材料制作成的，适用于水、油、蒸汽、酸等腐蚀性介质。具有流阻力小，操作轻便，耐磨，使用寿命长特点，在石油、天然气、水泥、金属、非金属、农副食品、炼焦、造纸、化工等轻或重工业管路上得到广泛使用。

Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【换向分流用的阀门】：

根据换向分流的需要，这种阀门可有三个或更多的通道。旋塞阀和球阀较适用于这一目的，因此，大部分用于换向分流的阀门都选取这类阀门中的一种。但是在有些情况下，其他类型的阀门，只要把两个或更多个阀门适当地相互连接起来，也可作换向分流用。

Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【特点】：

- 1、三通球阀在结构上采用一体化结构，4面阀座的密封型式，法兰连接少，可靠性高，设计实现了轻量化。
- 2、三通球芯分Y形、T形和L形，使用寿命长，流通能力大，阻力小。
- 3、球阀按作用式分单作用和双作用两种型式，单作用式的特点是一旦动力源发生故障时，球阀将处于控制系统要求的状态。
- 4、本阀配置手动操作机构，为应急开关使用。

Q342F-16P不锈钢Y形三通球阀【如何检验阀门毛坯】：

机械加工常用的毛坯有铸件、锻件、型材及焊接件。不同的毛坯种类以及毛坯的精度、粗糙度和硬度等对机械加工工艺过程有着直接的影响。选择阀门毛坯时应考虑如下的一些素：

(1) 零件的材料及对材料的组织和性能要求。设计图上规定的零件材料，大体上就决定了毛坯的种类。例如，零件材料为铸铁就必须用铸造方法来制造毛坯。对于钢制零件，在选择毛坯时应考虑对材料的力学性能要求。例如，制造高压阀门的零件一般应昼选用锻件或焊接件，以保证材料具有良好的力学性能。湿度传感器探头，，不锈钢电热管 PT100 传感器，，铸铝加热器，加热圈 流体电磁阀

零件的结构形状和外形尺寸。零件的结构开关是影响毛坯选择的重要因素，例如，结构开关复杂的阀体可选用铸件。尺寸大的阀体可选用砂型铸造;尺寸小的则采用熔模铸造。

3) 生产纲领的大小。零件的生产纲领愈大，采用高精度和高效率的毛坯制造方法经济效果愈好。

(4) 毛坯制造的条件。应根据现场的设备善和工艺水平来选择毛坯，并考虑到发展前景而逐步采用先进的毛坯制造方法。

等角三通球阀 Y型三通球阀 铸钢等角三通球阀 不锈钢等角三通球阀 蜗轮等角三通球阀