

# Q41F法兰全焊接球阀 Q41F

产品名称	Q41F法兰全焊接球阀 Q41F
公司名称	永嘉三科阀门有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:三科 型号:Q41F 材质:铸铁
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇陡门头繁荣路
联系电话	0577-67319501 15868076969

## 产品详情

### 法兰全焊接球阀 ( q41f )

全焊接球阀在各个领域使用非常广泛。其优越的品质和高性能的稳定性是普通铸钢球阀所无法达到的，其使用寿命远远大于铸钢球阀，全焊接球阀广泛应用于城市燃气、城市供热、石油化工、造船、钢铁、调压站、发电厂等各类管道设备上。全焊接球阀能长期可靠运行使用，不需要维护，安装简单，使阀门的安装别的更为便捷。

用途：城市煤气：煤气输出管道、主干线及各支线供应管道等。集中供热：大型供热设备输出管线、主干线、支线。热交换机：管道及各回路启闭。钢铁厂：各种流体管道、废气排放管道、煤气和热力供应管道、燃料供应管道。各种工业设备：各种热处理管道、各种工业煤气和热力管道。

特性：一体式全焊接球阀，不会有外部泄漏等现象，由于阀座是由碳化特氟隆密封环及咖弹簧构成的，所以对压力和温度的变化适应能力强，在标注压力和温度范围内不会产生任何泄滑。球体的加工过程有先进的计算机检测仪跟踪检测，所以球体的加工精度高。由于阀体材料跟管道材质一样，不会出现应力不均，也不会由于地震及车辆经过地面时而产生变形，管道耐老化。密封环本体采用含量20%c(碳素)的ptfe材质，保障完全无泄漏(0%)。

参数说明：阀门型号：q41f连接方式：1-内螺纹；6-对焊；4-法兰。压力等级：150~600lb,1.6mpa~4.0mpa产品规格：1/2" ~ 40", dn15 ~ 1000mm产品材质：wcb,a105,f11,f22,f304,f316,cf8,cf8m,wcc或根据客户要求选。适用温度：-29 t 150（跟阀体材质及密封面材质不同所承温有差异）适用介质：水、石油、天然气及酸碱介质等驱动方式：电动、手动、蜗轮驱动、齿轮驱动等

本产品的品牌是三科，型号是Q41F，材质是铸铁，连接形式是焊接，结构形式是浮动球球阀，公称通径是DN15-1000（mm），适用介质是水，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是单向，驱动方式是手动，零部件及配件是配件，用途是截止，类型(通道位置)是二通式，作用对象是水，规格是DN15-1000