

# 上海气动阀门 | 气动球阀 | 法兰不锈钢气动球阀 | 气动手动球阀

产品名称	上海气动阀门   气动球阀   法兰不锈钢气动球阀   气动手动球阀
公司名称	上海立盾阀门制造有限公司
价格	1.00/个
规格参数	结构形式:固定球球阀 类型(通道位置):二通式 标准:国标
公司地址	上海市奉贤区奉城镇东街135号177室
联系电话	021-51863336 15502139788

## 产品详情

结构形式：固定球球阀	类型(通道位置)：二通式	标准：国标
公称通径：DN15-400 (mm)	作用对象：水、电站、锅炉	工作温度：常温
材质：铸钢、不锈钢	流动方向：单向	压力环境：常压
零部件及配件：气动执行器、阀体、气缸	型号：Q641F	规格：DN15
连接形式：法兰	用途：调节	品牌：上海立盾
适用介质：水、蒸汽、油品	驱动方式：气动	

q641f气动球阀产品概述：q641f气动球阀是一种（球体）绕垂直于通道轴旋转90°的阀门，其由气动执行器和o型阀结构组成。q641f气动球阀调节型属旋转类型高性能调节或开关阀类，接受工业自动化控制（dcs、plc系统）仪表来源的电流信号或电压信号的输入输出。q641f气动球阀开关型，可作简单的开关动作。q641f气动球阀可实现对工艺管路中流体介质的比例调节或二位开关控制，从而达到对流体介质的流量、压力、温度、液位等参数的自动化控制。q641f气动球阀也可以做切断阀试用，全开到全关只需5秒左右时间。

q641f气动球阀产品特点：1. q641f气动球阀流体阻力小，是所有阀类中流体阻力最小的一种。以压缩空气作动力，调节型接受（4-20ma、0-10ma或1-5vdc）电流信号或电压信号，即可控制运转。开关型接受简单的触点型号实行开关动作。q641f气动球阀以角行程输出的扭矩转动球体0~90°，达到启闭动作或调节动作。2. q641f气动球阀球芯通道平整光滑，不易沉积介质，可以进行管线式通球。结构简单、重量轻、密封性能好。q641f气动球阀特别适用于要求零泄漏率的场合。

q641f气动球阀产品结构：q641f气动球阀为：浮动球阀（软质阀座密封浮动球阀、硬质阀座密封浮动球阀），o型浮动球式结构；软质阀座：双斜面弹性（聚四氟乙烯或对苕聚苯）阀座密封圈。q641f气动球阀有效的降低了球与密封圈之间的磨擦系数，减少了操作力矩。当介质压力较小时，q641f气动球阀密封圈

与球体接触面较小，故有较大的密封比压，确保可靠密封，当介质压力较大时，q641f气动球阀密封圈与球体接触面积也相应增大，故阀座密封圈能承受较大的介质推力而不会损坏，确保可靠密封。