

# Q641F-16P不锈钢防爆气动球阀，防爆气动开关球阀

产品名称	Q641F-16P不锈钢防爆气动球阀，防爆气动开关球阀
公司名称	浙江中旭达自控阀门有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:ZXDA 型号:Q641F-16P
公司地址	浙江省温州市龙湾区滨海园区四道3路577号
联系电话	0577-86998087

## 产品详情

0577-86822661

<http://wzzxd.cn>

### 气动防爆球阀

产品介绍:一、气动防爆球阀产品概述川羽公司生产的气动防爆球阀采用at(gt)系列气动执行器及浮动式球阀组成，适用于调节、切断的场合。气动防爆球阀密封性能优良，流通能力大，产品参数:

型号：材质：dn15-500尺寸：wcb、cf8、cf8m、cf3m

#### 一、气动防爆球阀 产品概述

我公司生产的气动防爆球阀采用at(gt)系列气动执行器及浮动式球阀组成，适用于调节、切断的场合。气动防爆球阀密封性能优良，流通能力大，结构简单，使用寿命长，便于维修。配用的执行机构具结构简单，紧凑，性能卓越，输出力矩大等特点。气动防爆球阀配以防爆行程限位开关、防爆电磁阀、减压阀及0.4-0.7mpa气源可实现开关操作，并送出二对无源触点信号指示阀门的开关。执行器分单作用和双作用两种型号。单作用式的独特优点是一旦动力源发生故障，防爆型气动球阀将按控制系统的要求自动处于开启或关闭的位置。气动防爆球阀广泛应用于化工，石油，轻纺，电力，食品制药，制冷，航空，航天，造纸等工业领域，不仅能控制气体，液体和蒸汽介质，也适用于控制污水和含有纤维的本质。

#### 二、气动防爆球阀 产品特点

- (1) 流体阻力小、球阀是所有阀类中流体阻力最小的一种，即使是缩径球阀，其流体阻力也相当小。(2) 止推轴承减小阀杆摩擦力矩，可使阀杆长期操作平衡灵活。(3) 阀座密封性能好，采用聚四氟乙烯

等材料制成的密封圈，结构易于密封，而且球阀的阀封能力随着介质压力的增设而增大。（4）阀杆密封可靠，由于阀杆只作旋转运动而不做升降运动，阀杆的填料密封不易破坏，且密封能力随着介质的压力增设而增大。三、主要设计标准

设计与制造 gb12237-89、api608、api 6d、jpi 7s-48、bs5351、din3357法兰尺寸  
jb/t74 ~ 90、gb9112 ~ 9131、hgj44 ~ 76、sh3406、ansi b16.5、jis b2212 ~ 2214、din2543结构长度  
gb12221-89、ansi b16.10、jis b2002、nf e29-305、din3202检验与试验 jb/t 9092、api 598、gb/t13927

附件选项：根据不同控制和要求可选择下列附件：回讯器：也叫限位开关，远程反馈开关信号(可选防爆)。电磁阀：双作用选二位五通、单作用选二位三通(可选防爆)。三联件：可对气源稳压、过滤、气缸加润滑油。手轮机构：转动手轮机构，可实现手动开、关阀。电气定位器：输入4 ~ 20ma信号,实现阀门调节功能。订购方式：本商品为厂家直供产品，如需特殊配置的（可定做），订货时请详细说明以下参数：（例如：阀门类型、驱动方式、连接形式、结构型式、公称压力、公称通径、输入信号、密封面材料、阀体材料、适用温度、是否带附件）联系询价---->确定价格---->传真合同---->签订合同---->支付订金---->交付产品---->结清货款

气动防爆球阀 产品选型（1）阀体参数：公称通径、工作压力、工艺介质、使用场合、阀体材料等系列参数。（2）执行器参数：执行器形式、控制方式、控制信号(4-20ma,1-5v)、作用方式(气-开式，气-关式)尽量详细提供气动防爆球阀的技术参数，方便我公司销售及技术人员为您准确选型。如有任何疑问.您可以致电给我们，我们一定会尽心尽力为您提供优质的服务！

本产品的加工定制是是，品牌是ZXDA，型号是Q641F-16P，材质是不锈钢，连接形式是法兰，公称通径是DN15-350（mm），密封形式是软密封型，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，流动方向是双向，形态是球式，零部件及配件是定位器,执行器,手轮,配件，类型(通道位置)是直通式，适用介质是水，用途是截止，规格是DN125