

Q641F-16P气动防爆球阀

产品名称	Q641F-16P气动防爆球阀
公司名称	上海欣一阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:上海欣一 型号:Q641F-16P 材质:不锈钢
公司地址	上海市奉贤区奉城镇新奉公路2313号8幢107室
联系电话	021-57567259 18021047003

产品详情

上海欣一阀门有限公司推出了一款名为Q641F-16P气动防爆球阀的产品，该产品是属于上海欣一品牌的阀门系列之一。

Q641F-16P型号的气动防爆球阀采用了不锈钢材质，这种材质具有耐腐蚀、耐高温和抗压力等特点，能够确保产品的使用寿命和性能稳定。

该气动防爆球阀产品采用了先进的气动控制系统，具有快速开关、灵活控制和稳定性好等特点。同时，它还具有防爆功能，能够在危险环境下安全使用。

Q641F-16P气动防爆球阀的主要优势包括：

可靠性高：采用先进的技术和材料，确保产品的可靠性和持久性。

使用寿命长：不锈钢材质的选择使得产品能够耐腐蚀、耐高温，使用寿命更长。

操作简便：采用气动控制系统，操作方便灵活，调节范围广。

防爆功能：适用于危险环境下的使用，确保工作安全。

一、产品概述

气动法兰球阀采用活塞式气动执行器及球阀组成。气动法兰球阀可配以阀门定位器输入控制信号(4-20mA DC或1-5VDC)气源即可控制运转。亦可配行程限位开关、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。气动法兰球阀分软密封球阀和硬密封球阀结构两种。软密封球阀适用于温度 260° 的场合，而硬密封球阀结构可适用于温度 500° 的工况场合。气动法兰球阀具有结构紧凑、体积精巧、运行可靠、流阻系数低、密封性好、维修容易、安装方便、适应性强等优点。气动法兰球阀特别适合于介质是粘稠、含颗粒、纤维性质的场合。气动法兰球阀广泛应用于石油

、化工、教学设备、轻工、高压设备、制药、造纸等工业自动控制系统中，作远距离集中控制或就地控制。

主要技术参数

阀体

阀体形式	直通铸造两段式阀体
公称通径	DN15 ~ 300mm
公称压力	国标PN1.6、2.5、4.0、6.4 MPa ；美标ANSI 150、300LB ；日标JIS 10、20、30K
法兰标准	JIS、ANSI、GB、JB、HG等
连接形式	法兰式
阀盖形式	整体式
压盖型式	螺栓压紧式
密封填料	V型聚四氟乙烯填料、含浸聚四氟乙烯填料、石棉编织填料、柔性石墨

阀内件

此外，Q641F-16P气动防爆球阀还具有以下特点：

密封性好：球阀采用全密封结构，确保无泄漏。

流体阻力小：球阀内部通道流线设计，流体阻力小，流量大。

防震设计：球阀底座采用防震设计，能够抵抗振动和冲击。

总的来说，上海欣一阀门有限公司的Q641F-16P气动防爆球阀是一款品质优良、功能齐全的阀门产品。不锈钢材质的选择使其具有耐腐蚀、耐高温等特点，适用于多种工作环境。同时，它的防爆功能和可靠性高，能够在危险环境下安全稳定地运行。我们相信，这款产品能够满足您的需求，为您的工作带来便利和安全。