

Q641F46气动衬氟球阀

产品名称	Q641F46气动衬氟球阀
公司名称	南京川羽阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京新港开发区金尧路11号
联系电话	86-02585508006 13645170976

产品详情

一、气动衬氟球阀 产品概述

川羽公司生产的q641f46气动衬氟球阀是为各种强腐蚀性介质管路的自动启闭控制而设计的，广泛适用于石油、化工、染化、制酸制碱等行业，是目前防腐阀门设备最理想的选择之一。气动衬氟球阀是采用氟塑料衬里，壳体采用熔模精密铸造，强度高、外觀光洁，与液体接触部分全部为氟塑料，因此气动衬氟球阀可在-50 ~ 180 范围内长期使用于任意浓度的腐蚀性管路、管线工作。

耐腐蚀气动球阀	气动衬四氟球阀

二、气动衬氟球阀 产品特点

气动衬氟球阀结构为全通径浮动球式（二段式）和全通径固定球式（三段式），主要用于截断或接通管路中的腐蚀性介质，并可用于流体的调节与控制，与其它阀类相比，有如下特点：

- 1.流体阻力小，衬里球阀内壁光滑，流道通畅是所有阀类中流体阻力最小的一种。
- 2.开关迅速、方便，只需将球体旋转90，便完成开户和关闭动作。
- 3.采用特殊模压工艺，将衬里材料衬于阀门壳体内壁，能耐强酸、强碱介质的腐蚀。衬里球面与ptfe阀座组合，密封性好，达到了零泄漏。
- 4.可配置气动、电动、液动等多种驱动装置，实现远距离控制和自动化操作。
- 5.球体与阀杆融为一体，消除了转动角差，杜绝了因压力变化引起阀杆冲出体外的危险，保证了使用的安全性、可靠性。

三、气动衬氟球阀 主要技术参数及性能

公称通径dn (mm) 15 ~ 300 执行器型号 gt、 at、 aw系列单双作用气动执行器

公称压力形式 (pa)	两段式阀体 (浮动球体 / 固定球体)	
连接形式	法兰式	
阀芯形式	"o"型球形阀芯	
密封填料	聚四氟乙烯 (ptfe)	
流量特性	近似快开型	