

Q641TC气动陶瓷球阀 气动全衬陶瓷球阀 气动陶瓷阀门 耐磨型

产品名称	Q641TC气动陶瓷球阀 气动全衬陶瓷球阀 气动陶瓷阀门 耐磨型
公司名称	上海深菲阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SFV 型号:Q641TC 材质:碳钢
公司地址	浦东新区惠南镇双店路518号395室
联系电话	86-02160610978 13122775536

产品详情

q641tc气动陶瓷球阀

气动全衬陶瓷球阀

气动陶瓷阀门

耐磨型

气动耐磨陶瓷球阀主要应用于电力、石油、化工、冶金、采矿、污水处理等工业领域，尤其是面对高磨损、强腐蚀、高温、高压等恶劣工况，陶瓷阀门更显示出它卓越的性能。陶瓷阀门能满足高磨损、强腐蚀的使用环境，尤其突出的特点是超长的使用寿命。

陶瓷阀门能满足高磨损、强腐蚀的使用环境，尤其突出的特点是超长的使用寿命，陶瓷阀门的性能价格比远远优于其它同类金属阀门。随着科学技术的不断发展和进步，陶瓷材料从配方、成型、加工及装配工艺等各方面的技术更加趋于成熟和完备，陶瓷阀门以其优异的性能越来越得到阀门行业人士的认同。利用制造陶瓷阀门的成功经验还可以推广应用于更广泛的工程领域。

气动耐磨陶瓷球阀结构特点

1.陶瓷阀门采用高技术新型陶瓷结构材料制作阀门的密封件和易损部件，提高了阀门产品的耐磨性、防腐性及密封性，大大延长了阀门的使用寿命。

2.陶瓷阀门的使用可以大大降低阀门的修理更换次数，提高配套设备运行系统的安全性、稳定性，节约设备修理费用。

3.陶瓷阀门的使用能提高工业管路系统的密封性，能最大限度的减小泄露，从而保护环境。

4.制造陶瓷的原料广泛，成本低廉，用铝、碳、硅等普通元素就能制造出性能优越的陶瓷材料，可以节约大量金属材料和稀有的矿产资源。

气动耐磨陶瓷球阀标准规范

结构长度标准：gb/t 12221-2005

连接法兰标准：gb/t 9113

压力温度等级：gb/t 12224-2005

试验检验标准：gb/t 13927-2008

本产品的品牌是SFV，型号是Q641TC，材质是碳钢，连接形式是法兰，结构形式是浮动球阀，公称通径是15-250（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，流动方向是双向，驱动方式是气动，零部件及配件是执行器，用途是截止，类型(通道位置)是直通式，作用对象是水，规格是DN80