

# 气动陶瓷球阀 气动衬氟球阀 气动夹套保温球阀

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 气动陶瓷球阀 气动衬氟球阀 气动夹套保温球阀       |
| 公司名称 | 上海威尔顿阀门有限公司                  |
| 价格   | .00/台                        |
| 规格参数 | 品牌:威尔顿<br>型号:Q41f46<br>产地:上海 |
| 公司地址 | 上海市松江区工业区28号                 |
| 联系电话 | 021-51061185 18964118897     |

## 产品详情

标题:气动陶瓷球阀 气动衬氟球阀 气动夹套保温球阀

### 一.气动陶瓷球阀

内衬全陶瓷，阀体采用全锻件结构，适用于高腐蚀、高磨损、高温中压场合，和其他强腐蚀、纤维、高硬度颗粒介质。

### 技术参数

公称通径：DN15~DN300(1/2"~12")

压力等级：PN16~PN40(class150~300)

工作温度：最高500

连接方式：法兰

### 主要材质

阀体：碳钢、不锈钢

阀芯：陶瓷

阀座：陶瓷

## 二.气动衬氟球阀

阀体及内件均全衬或包裹PTFE/PFA/FEP等，双重密封设计，

适用于高腐蚀性流体介质，如酸碱等强腐蚀性场合；广泛应用于石油、化工、冶金、制药等行业。

### 技术参数

公称通径：DN15~DN200(1/2"~8")

压力等级：PN10~PN25(class150~300)

工作温度：-40 ~220

连接方式：法兰

### 主要材质

阀体：碳钢、不锈钢

阀芯：不锈钢衬PFA

阀座：PTFE、F46、PFA

## 三.气动夹套保温球阀

夹套保温球阀具有良好的保温保冷特性，大部分是输送常温

下会凝固的高粘度介质；广泛适用于化工、石油、制药、冶金等行业的系统管路，例如：重油、胶类等易凝固等工况场合。

### 技术参数

公称通径：DN15~DN200(3/4"~8")

压力等级：PN16~PN25(class150~300)

工作温度：-40 ~500      连接方式：法兰式

### 主要材质

阀体：碳钢、不锈钢等

阀芯：不锈钢等

阀座：PTFE、PEEK、金属密封