

苏州品牌阀门脱硫脱硝专用扇形气动蝶阀D671J/P-10Q

产品名称	苏州品牌阀门脱硫脱硝专用扇形气动蝶阀D671J/P-10Q
公司名称	弗瑞特阀门科技（苏州）有限公司
价格	588.00/台
规格参数	品牌:SZFRT 型号:D671J/P-10Q 强度试验:PN1.5MPa
公司地址	苏州高新技术产业开发区青石路39号
联系电话	0512-68637661 18168737276

产品详情

弗瑞特高品质脱硫脱硝专用扇形气动对夹衬胶蝶阀d671j/p-10q

一、脱硫扇形气动衬胶对夹蝶阀产品简介：

脱硫脱硝扇形气动衬胶对夹蝶阀（d671j/p-10q）亦属中线软密封全衬胶蝶阀，由szfrt公司国外技术引进是管线优先选用的常用气动蝶阀，具有结构简洁紧凑，流阻系数小，流量特性趋于直线，不会滞留杂物。且重量轻，安装方便，驱动扭矩小，可长时间持续工作等优点。扇形气动对夹衬胶蝶阀既可作切断介质使用，又可作调节介质的流量使用（另加定位器）。阀体密封材质为：高性能橡胶，双向密封可靠性能可达到零泄漏。扇形气动对夹衬胶蝶阀阀体适用温度：-10 ~ 120 ，适用介质：水、油品、空气、天然气、弱酸碱等介质。广泛应用于：化工、石油、环保、食品、燃气、船舶、制药、电力、冶金、等行业的工业管道上。特别适用于长时间连续持续工作、泄露量要求较高，作调节流量或截流介质使用。

二、脱硫扇形气动衬胶对夹蝶阀产品特点：

- 1、小巧轻便，容易拆装及维修，并可在任意位置安装。
- 2、结构简单、紧凑，操作扭矩小，90°回转开启迅速。
- 3、流量特性为直线，调节性能好。
- 4、蝶板与阀杆的连接可采用无销钉结构，克服了有可能的内泄漏点。
- 5、蝶板外圆采用球面造型，提高了密封性能及延长了阀门的使用寿命，带压启闭5万次以上仍保持零泄漏。
- 6、密封件可更换，且密封可靠达到双向密封。
- 7、蝶板可根据用户要求喷涂覆层，如尼龙或聚四氟类。
- 8、扇形气动美标衬胶对夹蝶阀可根据客户需求配套：定位器、电磁阀、空气过滤减压器、保位阀、行程开关、阀位传送器等附件。

三、脱硫扇形气动衬胶对夹蝶阀产品性能规范：

- 1、公称通径（mm）：dn25-dn300 (或订做)
- 2、公称压力（mpa）：1.0
- 3、强度试验（mpa）：1.5
- 4、密封试验（mpa）：1.1
- 5、气密封试验（mpa）：0.6
- 6、适用温度：-10 ~ 120
- 7、适用介质：水、油品、空气、天然气、弱酸碱等介质。
- 8、驱动形式：气动操作（支持双作用）。

四、脱硫扇形气动衬胶对夹蝶阀产品零件材质：

- 1、阀体材质：球墨铸铁（qt450）
- 2、蝶板材质：不锈钢（304）
- 3、阀杆材质：不锈钢（2cr13）

4、密封材质：优质橡胶

5、气缸材质：铝合金

五、脱硫扇形气动衬胶对夹蝶阀产品执行标准：

1、设计与制造标准：gb/t12238

2、法兰连接尺寸标注：gb/t17241.6/gb/t9113

3、结构长度标准：gb/t12221

4、检验与试验标准：gb/t13927

六、脱硫扇形气动衬胶对夹蝶阀产品订货说明：

1.阀门参数说明：

1.1) 提供使用介质名称；

1.2) 提供介质常用温度；

1.3) 提供介质常用压力；

1.4) 提供阀门使用场所；

2.气动执行器参数说明：

2.1) 气动执行器类型：双作用；2.2) 气动执行器可配附件：定位器、电磁阀、空气过滤减压器、保位阀、行程开关、阀位传送器等附件。

2.3) 如加电磁阀请提供电源电压：dc24v或ac220

七、脱硫蝶阀扇形气缸产品概述：

扇形气缸角行程90°旋转开关，
适合长时间工作的工况，工作温度：-40 ~ 80

扇形气缸采用铝合金外壳，具有小巧轻便、结构简单（减少维护成本）、无金属摩擦、无配合间隙，保证长期的使用寿命，开关10万次以上仍能保持较高的使用功能等优点。扇形气缸作用时，相比传统气缸出力可减少10%，效能比传统气缸优良。扇形气缸可适用安装于各种角行程阀门上，作控制或调节阀门开关使用。

八、脱硫蝶阀扇形气缸产品特点：

- 1、单一活动转子配合固定油封设计，增强气缸可靠性与气缸的使用寿命。
- 2、一体成形的轴与叶片设计，中轴与叶片为一体成形两个零件之间无间隙，工作时不会有间隙作用产生。
- 3、三瓣式油封设计，油封上的V型叶片设计，使油封叶片会受空气压力时会产生密封的效果。当空气压力越大时，油封叶片将更紧密的贴在中轴叶片与壳体内层的表面上，能达到止漏的效果。
- 4、相比传统气缸扇形气缸作用时出力可减少10%，效能明显比传统气缸优良。