

# 弗瑞特AT型气动对夹衬胶蝶阀D671X-16Q

产品名称	弗瑞特AT型气动对夹衬胶蝶阀D671X-16Q
公司名称	弗瑞特阀门科技（苏州）有限公司
价格	111.00/台
规格参数	口径:DN40-DN2000 型号:D671X-16Q
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at型气动对夹衬胶蝶阀d671x-16q

### 一、at型气动对夹衬胶蝶阀产品简介:

弗瑞特研制生产的气动对夹衬胶蝶阀

亦属中线软密封蝶阀，是管线优先选用的常规蝶阀，具有结构简洁，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，驱动扭矩较小的优点。气动对夹衬胶蝶阀

既可作切断介质用，又可作调节介质的流量用。阀体密封圈分三元乙丙橡胶、氟橡胶等，泄露量可达零。

选用不同材料的零件，配用不同材料的密封圈，可适应不同的介质、工况，使成本与性能达到最佳效果。气动对夹衬胶蝶阀

适用于温度三元乙丙（-40 —120 ）氟橡胶（-40 —200 ），公称压力 1.6mpa给排水、污水、食品、供暖、燃气、船舶、水利、电力、冶金、能源系统以及轻纺等行业，特别适用于泄露量要求较高、有腐蚀性的场合，作调节流量和截流介质。

### 二、at型气动对夹衬胶蝶阀产品主要特点:

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。

### 三、at型气动对夹衬胶蝶阀产品性能规范:

1、公称通径（mm）：dn40-dn2000

2、公称压力（mpa）：pn1.6

3、强度试验（mpa）：pn2.4

4、密封试验（mpa）：pn1.76

5、气密封试验（mpa）：pn0.6

6、适用温度：-40 ~ 120

7、适用介质：水、油品、天然气、煤气等介质。

8、泄漏率：符合gb/t13927标准

9、驱动形式：气动

### 四、at型气动对夹衬胶蝶阀产品主要零部件材质:

1、阀体材质：球墨铸铁（qt450）

2、蝶板材质：球墨铸铁（qt450）

3、阀杆材质：不锈钢（2cr13）

4、密封圈材质：三元乙丙（epdm）

5、填料材质：三元乙丙（epdm）

### 五、at型气动对夹衬胶蝶阀产品执行标准：

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