

不锈钢气动蝶阀D671F

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 不锈钢气动蝶阀D671F |
| 公司名称 | 上海丹特阀门科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 奉贤区南奉公路2125号 |
| 联系电话 | 86-02151078330 13761763365 |

产品详情

产品说明：

气动蝶阀是一种旋转型调节阀。具有体积小、重量轻、额定流量系数大等优点，特别适合于大口径、大流量、浓浊浆液或锅炉窑烟道气控制。本系列产品有标准型、高温型及密封型三种。产品公称压力等级有0.1、0.25、0.6、1.0MPa，口径由50mm至300mm，泄漏量等级有II级和VI级，流量特性为近似等百分比。气动切换成手动时，使用侧装手轮机构方法（对照图三）；拔出定位销，向上扳动手柄，蜗轮与蜗杆啮合，压入定位销，旋转手轮即可改变流通截面。手动切换成气动时，则相反扳动手柄即可。

技术参数：

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| 公称通径 DN(mm) | 50 | 80 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 | 300 |
| 额定流量 系数Kv | 100 | 200 | 405 | 620 | 1150 | 2030 | 3150 | 4550 |
| 流量特性 | 近似等百分比 | | | | | | | |
| 公称压力P N(MPa) | 0.1 0.25 0.6 1.0 | | | | | | | |
| 工作温度 () | 一般：-40~450 高温：450~560 密封性：-20~150 | | | | | | | |
| 信号范围 (KPa) | 20~100 | | | | | | | |
| 执行机构 有效面积 (cm ²) | 280 | | | | 400 | | | |
| 气源压力 | 0.14 | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| (MPa) | | | | | | | | |
| 阀板转角 (度) | 0~80 | | | | | | | |
| 额定转角 偏差 (%) | +2.5 | | | | | | | |
| 基本误差 值 (%) | ± 5 | | | | | | | |
| 回差 (%) | 4 | | | | | | | |
| 死区 (%) | 3 | | | | | | | |
| 泄漏量等 级 | II、 VI | | | | | | | |
| 允许压差 (MPa) | 0.22 | 0.086 | 0.045 | 0.054 | 0.031 | 0.013 | 0.017 | 0.0098 |