

# 不锈钢焊接蝶阀D363W

|      |                        |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 不锈钢焊接蝶阀D363W           |
| 公司名称 | 浙江迪力阀门科技股份有限公司         |
| 价格   | 888.00/件               |
| 规格参数 |                        |
| 公司地址 | 温州经济技术开发区沙城街道宏瑞路161号1层 |
| 联系电话 | 18815133808            |

## 产品详情

### 对焊蝶阀简介

焊接蝶阀的蝶板安装于管道的直径方向。在蝶阀阀体圆柱形通道内，圆盘形蝶板绕着轴线旋转，旋转角度为 $0^{\circ}$  - $90^{\circ}$  之间，旋转到 $90^{\circ}$  时，阀门则牌全开状态。

采用金属密封的阀门一般比弹性密封的阀门寿命长，但很难做到密封0泄漏。金属密封能适应较高的工作温度，弹性密封则具有受温度限制的缺陷。

如果要求蝶阀作为流量控制使用，主要的是正确选择阀门的尺寸和类型。蝶阀的结构原理尤其适合制作大口径阀门。蝶阀不仅在石油、煤气、化工、水处理等一般工业上得到\*\*\*应用，而且还应用于发电站的冷却水系统。

### 不锈钢对焊蝶阀结构特点

三偏心的硬密封设计使密封面之间无摩擦传动，延长了阀门使用寿命。

由扭矩产生弹性密封。

巧妙的楔形设计使阀门有越关越紧的自动密封功能，密封面之间具有补偿性、零泄漏。

体积小、重量轻、操作轻巧、便于安装。

可根据用户要求配置气动、电动装置，满足遥控和程控的需要。

更换零件材质可适用于各种介质，并可进行衬里防腐(衬F46、GXPP、PO等)。

连续结构多样化:对夹、法兰、对焊。