

# 艾默生ENERSON阀门 GRWD0S0S2E0M1K DN100 F89U-014STC

产品名称	艾默生ENERSON阀门 GRWD0S0S2E0M1K DN100 F89U-014STC
公司名称	深圳市德隆泰科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:艾默生ENERSON 型号:GRWD0S0S2E0M 配件:GRW阀座, GRW胶圈
公司地址	深圳市龙岗区平湖华南城MO5栋118号
联系电话	86-075589686735 18923752402

## 产品详情

艾默生ENERSON阀门 GRWD0S0S2E0M1K DN100 F89U-014STC 艾默生ENERSON阀门 GRWD0S0S2E0M1K F89U-014STC GRW蝶阀 F89U气缸

凯斯通 中线蝶阀 GRW GRL系列

### 特性和优点

- 对夹及支耳式阀体设计, 结构长度尺寸符合EN 558 20系列及API 609。
- 设计标准符合EN 593和API 609。
- 阀座可更换并能完全把阀体和阀杆与过流介质隔离。
- 级阀杆密封力超越了阀门的额定压力, 能有效防止过流介质通过阀杆部分泄漏到外部环境。
- 第二级阀杆密封作为备用密封可保证更加安全可靠。
- 阀座两端模压成本体上模压O型圈可代替密封垫作为法兰密封。
- 阀杆密封圈可防止水汽渗入阀杆区域。
- 双阀杆使得薄阀板设计发挥了其低流阻特点(大可至DN 300)。
- 圆形抛光阀板边缘保证阀门实现完全的同心密封、更低的扭矩、更长的阀座寿命和气泡级密封。
- 阀体定位孔便于安装并适合在法兰间对中。

- 延长的阀体颈部实现了管道保温。
- 上下阀杆轴承提供了良好的支撑，极小的摩擦保证了阀门低扭矩。
- 顶部衬套可吸收执行器侧的轴向推力载荷。
- 所有阀门均符合"压力设备指令"(97/23/EU) B1+D，CE标识。

已获认证：NSF/ASME Std 61, ACS, KIWA, WRAS, DVGW-G, ABS, CU-TR。