

## 法兰截止阀

Fig. 5625

### 阀门规范

设计符合: API 598  
 法兰符合: EN 1092-1 / DIN2576/2543/2544/2545  
 尺寸范围: 15mm(1/2")~200mm(8")

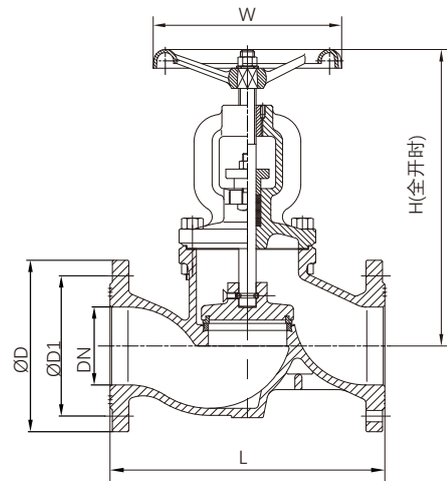
### 技术参数

工作压力: 16 bar (可提供其它压力等级)  
 测试压力: 壳体: 24 bar  
                   密封: 17.6 bar  
                                 5.5 bar 气体  
 工作温度: -25°C ~ 150°C  
 使用介质: 水、油、气体

### 材料规格

| 部件  | 材料        | 标准                             |
|-----|-----------|--------------------------------|
| 阀体  | 不锈钢<br>铸钢 | A351 CF8/CF8M/CF3M<br>A216 WCB |
| 阀盖  | 不锈钢<br>铸钢 | A351 CF8/CF8M/CF3M<br>A216 WCB |
| 阀芯  | 不锈钢<br>铸钢 | A351 CF8/CF8M/CF3M<br>A216 WCB |
| 密封垫 | PTFE      | -                              |
| 阀轴  | 不锈钢       | SUS 304 / 316                  |
| 螺母  | 不锈钢       | SUS 304                        |
| 手柄  | 铸铁        | HT400                          |

### 产品图例



### 规格尺寸

| DN | mm   | 15  | 20  | 25  | 32    | 40    | 50  | 65    | 80  | 100 | 125 | 150 | 200 |
|----|------|-----|-----|-----|-------|-------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
|    | inch | 1/2 | 3/4 | 1   | 1-1/4 | 1-1/2 | 2   | 2-1/2 | 3   | 4   | 5   | 6   | 8   |
| L  |      | 130 | 150 | 160 | 180   | 200   | 230 | 290   | 310 | 350 | 400 | 480 | 600 |
| H  |      | 190 | 205 | 205 | 233   | 260   | 300 | 325   | 350 | 400 | 455 | 515 | 585 |
| D  |      | 95  | 105 | 115 | 133   | 144   | 158 | 178   | 193 | 214 | 243 | 279 | 334 |
| W  |      | 120 | 140 | 140 | 180   | 180   | 220 | 260   | 280 | 300 | 350 | 400 | 450 |

注意: 由于产品的持续研发, 上面列出的信息可能会随时更改, 恕不另行通知