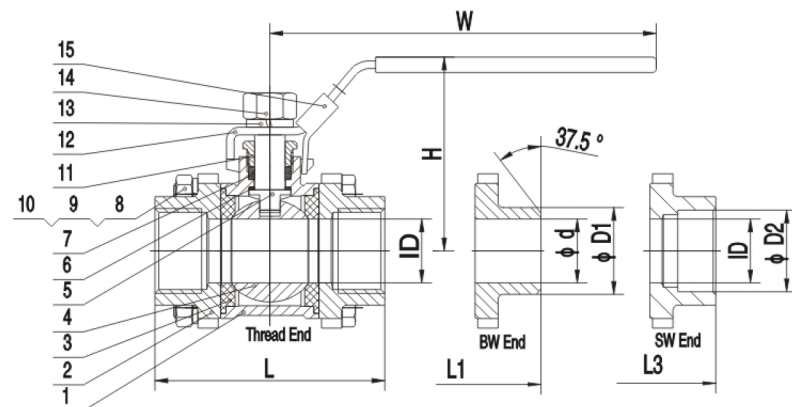


## ● 3PC-1000WOG球阀



### 永园阀门

### 零件

### 材料

① 1	阀体	CF8M/CF8/WCB
② 2	阀盖	CF8M/CF8/WCB
③ 3	阀座	RPTFE
④ 4	球体	F316/F304
⑤ 5	阀杆	F316/F304
⑥ 6	阀杆垫片	RPTFE
⑦ 7	填料	RPTFE
⑧ 8	螺栓	不锈钢
⑨ 9	螺母	不锈钢
⑩ 10	弹簧垫圈	不锈钢
⑪ 11	填料压盖	不锈钢
⑫ 12	手柄	不锈钢
⑬ 13	弹簧垫圈	不锈钢
⑭ 14	螺母	不锈钢
⑮ 15	锁扣	不锈钢

### 永园阀门

### 应用规范

- 两片式结构、全通径设计
- 产品设计按ASTM B16.34标准
- 螺纹连接按BSP、BSPT、NPT、DIN2999标准
- 压力试验按API598标准

### 永园阀门

### 性能规范

- |           |                 |
|-----------|-----------------|
| 公称压力      | 1000Psi         |
| 壳体强度试验(水) | 10.4Mpa         |
| 密封试验(水)   | 7.6Mpa          |
| 密封试验(气)   | 0.4~0.7Mpa      |
| 适用温度      | -29°C ~ 150°C   |
| 适用介质      | 水、蒸气、油品/一般腐蚀性介质 |

### 永园阀门

### 外形尺寸 (mm)

DN	L	L1	L3	ID	H	W	d	D1	D2
⑥ 6	67	68	65	11.5	50	96	12	17	14.1
⑩ 10	67	68	65	12.5	50	98	12	17	17.6
⑯ 15	71	72	67	15	55	96	18	23.5	21.8
⑰ 20	82	85	84	20	65	118	21.7	29	27.5
⑱ 25	86	96	86	25	74	144	27	34	34.7
⑲ 32	110	113	112	32	82	155	34	42	43
⑳ 40	117	122.5	119	38	93	158	42	50	49
㉑ 50	140	145	143.5	50	100	187	53	63	61.5
㉒ 65	179	170	170	65	126	208	65	76	77
㉓ 80	207	218	218	80	137	258	80	91	90
㉔ 100	260	270	270	100	172	323	89	111	115.2