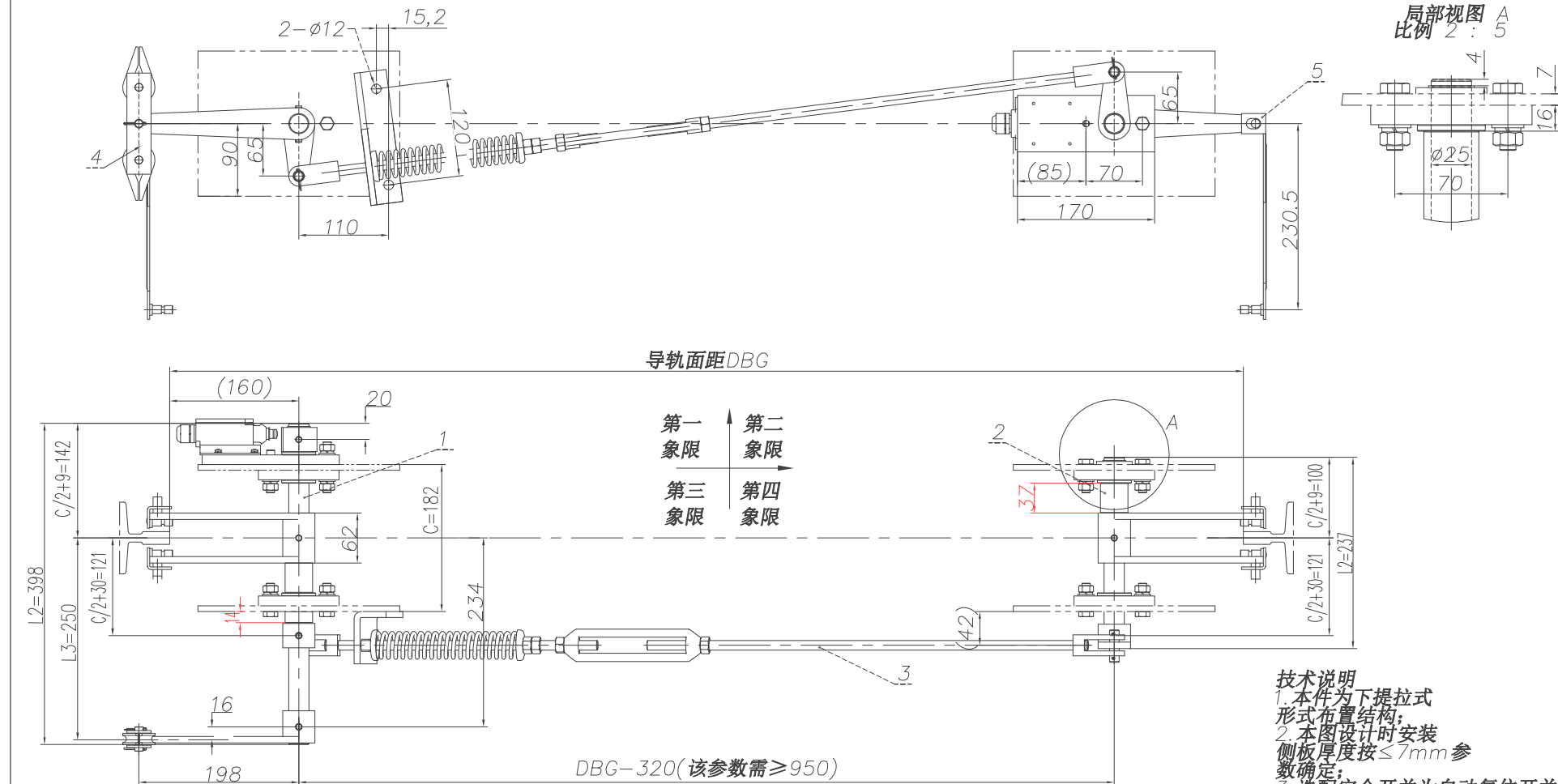


|           |      |       |       |         |          |           |            |            |         |       |      |       |      |      |     |        |         |          |      |
|-----------|------|-------|-------|---------|----------|-----------|------------|------------|---------|-------|------|-------|------|------|-----|--------|---------|----------|------|
| GB/T 1804 | 线性尺寸 | 0.5~6 | >6~30 | >30~120 | >120~400 | >400~1000 | >1000~2500 | >2000~4000 | 半径/高度尺寸 | 0.5~3 | >3~6 | >6~30 | >30  | 短边尺寸 | ≤10 | >10~50 | >50~120 | >120~400 | >400 |
|           | 线性公差 | ±0.1  | ±0.2  | ±0.3    | ±0.5     | ±0.8      | ±1.2       | ±2.0       | 倒圆/倒角公差 | ±0.2  | ±0.5 | ±1.0  | ±2.0 | 角度公差 | ±1° | ±30'   | ±20'    | ±10'     | ±5'  |

80006776 OX-188T安全联动机构 (第二、三象限) DBG=1520 C=182 L3=250 全英文 通用电梯

P1-4

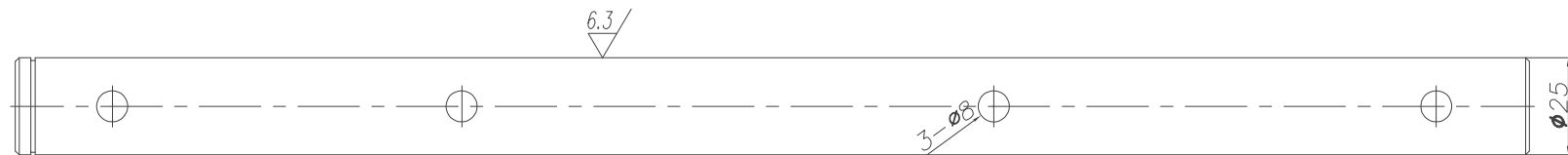
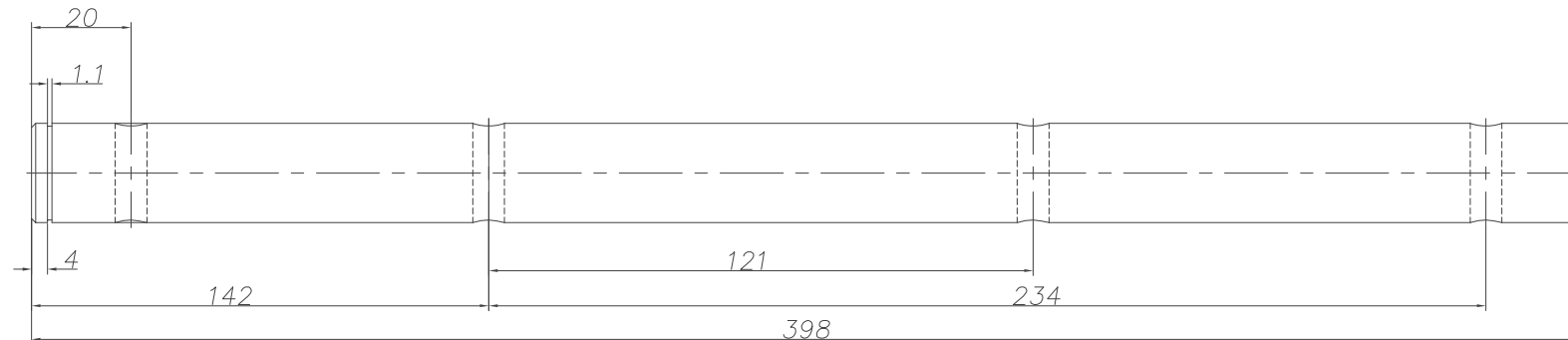


**技术说明**  
1. 本件为下提拉式  
形式布置结构；  
2. 本图设计时安装  
侧板厚度按 $\leq 7\text{mm}$ 参  
数确定；  
3. 选配安全开关为自动复位开关

|          |
|----------|
| 借(通)用件登记 |
| 旧底图总号    |
| 底图总号     |
| 签 字      |
| 日 期      |

|                      |      |      |      |        |         |          |           |           |         |     |      |       |      |      |     |        |         |          |      |
|----------------------|------|------|------|--------|---------|----------|-----------|-----------|---------|-----|------|-------|------|------|-----|--------|---------|----------|------|
| GB/T 1804-4<br>t-1-4 | 线性尺寸 | 0~6  | 6~30 | 30~120 | 120~400 | 400~1000 | 1000~2000 | 2000~4000 | 半径/高度尺寸 | ≤3  | >3~6 | >6~30 | >30  | 短边尺寸 | ≤10 | >10~50 | >50~120 | >120~400 | >400 |
|                      | 线性公差 | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3   | ±0.5    | ±0.8     | ±1.2      | ±2.0      | 倒圆/倒角公差 | 0.2 | ±0.5 | ±1.0  | ±2.0 | 角度公差 | ±1° | ±30'   | ±20'    | ±10'     | ±5'  |

8 80006776 OX-188T安全联动机构 (第二、三象限) DBG=1520 C=182 L3=250 全英文 通用电梯 P2



#### 技术说明

1. 边角去毛刺，未注明倒角为  $0.5 \sim 1 \times 45^\circ$ ;
2. 表面镀锌处理;
3. 完成后摆放注意弯曲变形及表面挤压不平等缺陷;
4. 图中各参数根据指令确定，注轴杆上的销孔根据指令确定。

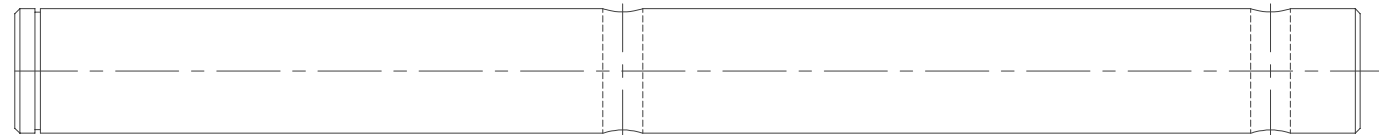
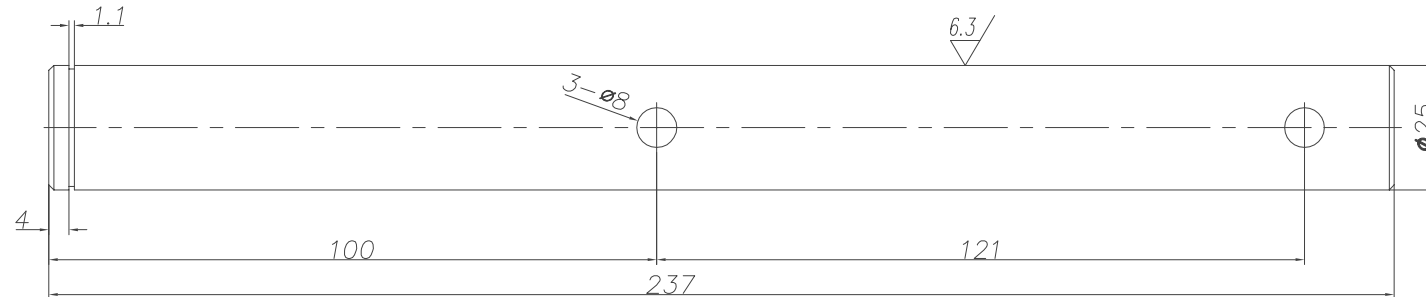
|          |  |
|----------|--|
| 借(通)用件登记 |  |
| 旧底图总号    |  |
| 底图总号     |  |
|          |  |
| 签字       |  |
| 日期       |  |

|    |    |   |   |      |   |   |     |       |      |     |               |
|----|----|---|---|------|---|---|-----|-------|------|-----|---------------|
| 标记 | 处数 | 分 | 区 | 文件更改 | 签 | 名 | 年月日 | Q235A |      |     | 宁波奥德普电梯部件有限公司 |
| 设计 |    |   |   | 标准化  |   |   |     |       |      |     |               |
| 校对 |    |   |   |      |   |   |     | 阶段标记  | 重量   | 比例  |               |
| 审核 |    |   |   |      |   |   |     |       | 1.46 | 4.5 |               |
| 工艺 |    |   |   | 批准   |   |   |     | 版本:   |      |     | 0X188T.1-4    |

|         |      |      |      |        |       |          |           |           |         |      |      |       |      |      |     |        |         |          |      |
|---------|------|------|------|--------|-------|----------|-----------|-----------|---------|------|------|-------|------|------|-----|--------|---------|----------|------|
| B/T 180 | 线性尺寸 | 0~6  | 6~30 | 30~120 | 20~40 | 100~1000 | 1000~2000 | 2000~4000 | 半径/高度   | 尺寸±3 | >3-6 | >6-30 | >30  | 短边尺寸 | ≤10 | >10-50 | >50-120 | >120-400 | >400 |
|         | 线性公差 | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3   | ±0.5  | ±0.8     | ±1.2      | ±2.0      | 倒圆/倒角公差 | ±2   | ±0.5 | ±1.0  | ±2.0 | 角度公差 | ±1° | ±30'   | ±20'    | ±10'     | ±5'  |

80006776 0X-188T安全联动机构（第二、三象限）DBG=1520 C=182 L3=250 全英文 通用电梯 P3

6.3



技术说明

1. 边角去毛刺, 未注明倒角为 $0.5\sim1\times45^\circ$ ;
  2. 表面镀锌处理;
  3. 完成后摆放注意弯曲变形及表面挤压不平等缺陷;
  4. 图中各参数根据指令确定, 注轴杆上的销孔根据指令确定。

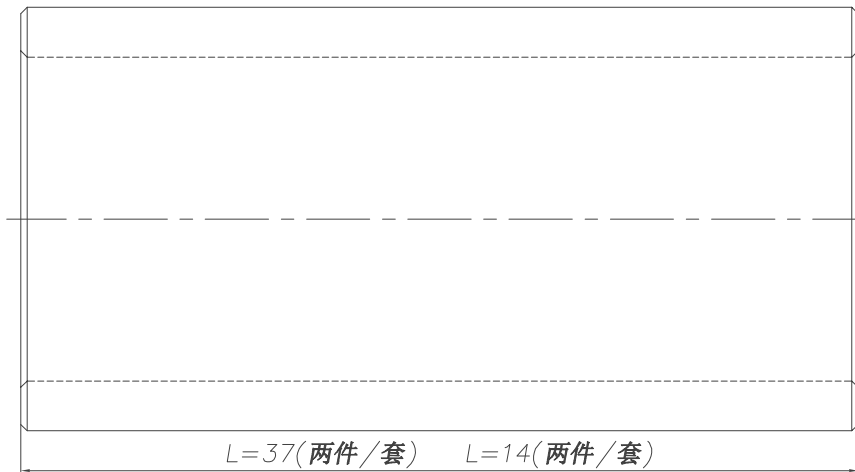
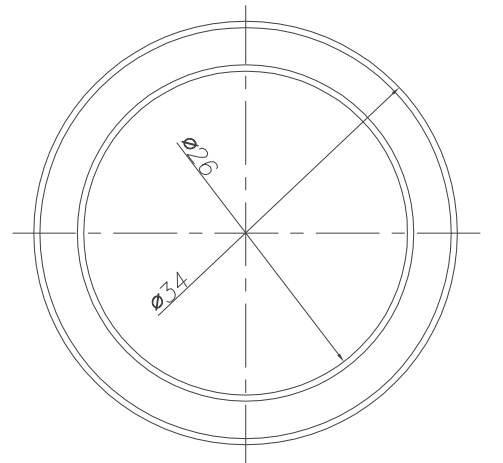
借(通)用件登记  
旧底图总号  
底图总号  
  
  
  
签字  
  
  
日期

|                |      |      |      |        |         |          |           |           |         |      |       |      |      |      |        |         |          |      |
|----------------|------|------|------|--------|---------|----------|-----------|-----------|---------|------|-------|------|------|------|--------|---------|----------|------|
| GB/T 1804-2000 | 线性尺寸 | 0~6  | 6~30 | 30~120 | 120~400 | 400~1000 | 1000~2000 | 2000~4000 | 半径/高度尺寸 | ≤3-6 | ≥6-30 | ≥30  | 短边尺寸 | ≤10  | >10-50 | >50-120 | >120-400 | >400 |
|                | 线性公差 | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3   | ±0.5    | ±0.8     | ±1.2      | ±2.0      | 倒圆/倒角公差 | ≤0.2 | ±0.5  | ±1.0 | ±2.0 | 角度公差 | ±1°    | ±30'    | ±20'     | ±10' |

GB/T 1804-2000

{80006776 OX-188T安全联动机构 (第二、三象限) DBG=1520 C=182 L3=250 全英文 通用电梯 P4

6.3 ✓



#### 技术说明

1. 边角去毛刺，未注明倒角为  $0.5 \sim 1.0 \times 45^\circ$ ；
2. 图中衬套长度根据指令确定；
3. 表面镀锌处理。

| 借(通)用件登记 |  |
|----------|--|
| 旧底图总号    |  |
| 底图总号     |  |
|          |  |
| 签字       |  |
| 日期       |  |

|    |    |   |   |      |   |   |     |      |      |     |               |
|----|----|---|---|------|---|---|-----|------|------|-----|---------------|
| 标记 | 处数 | 分 | 区 | 文件更改 | 签 | 名 | 年月日 | 20#  |      |     | 宁波奥德普电梯部件有限公司 |
| 设计 |    |   |   | 标准化  |   |   |     |      |      |     |               |
| 校对 |    |   |   |      |   |   |     | 阶段标记 | 重量   | 比例  |               |
| 审核 |    |   |   |      |   |   |     |      | 0.03 | 5:2 |               |
| 工艺 |    |   |   | 批准   |   |   |     | 版本:  |      |     | OX-188T.1-5   |

衬套