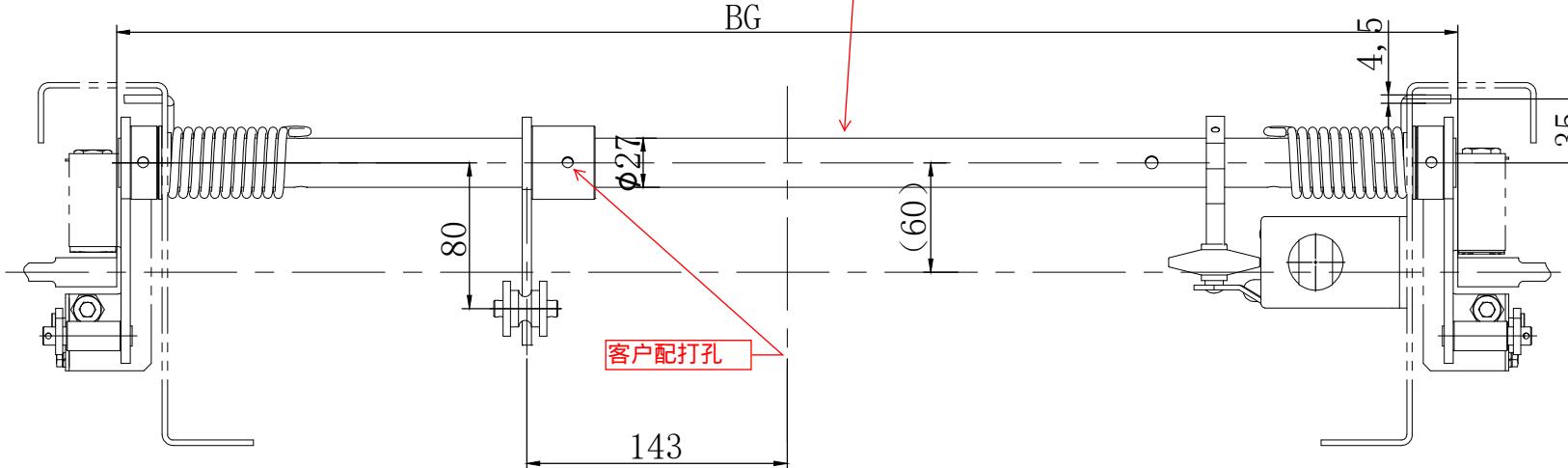
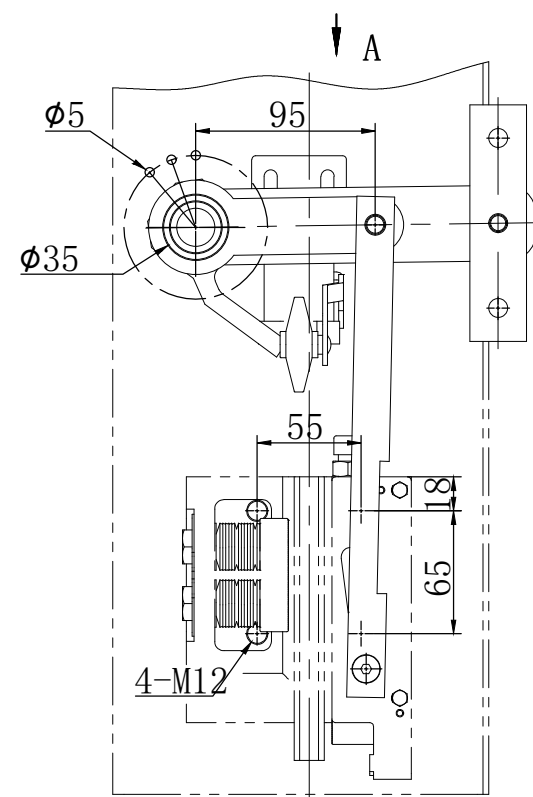
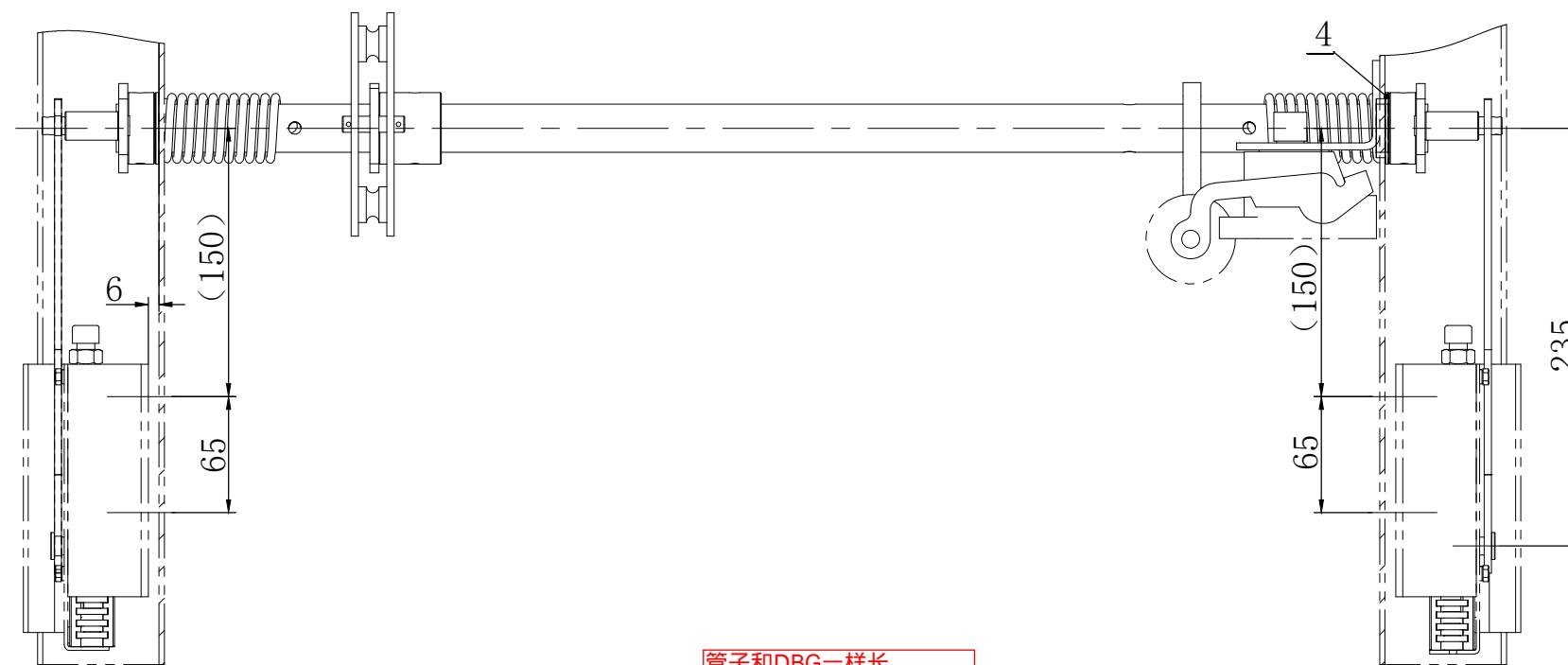


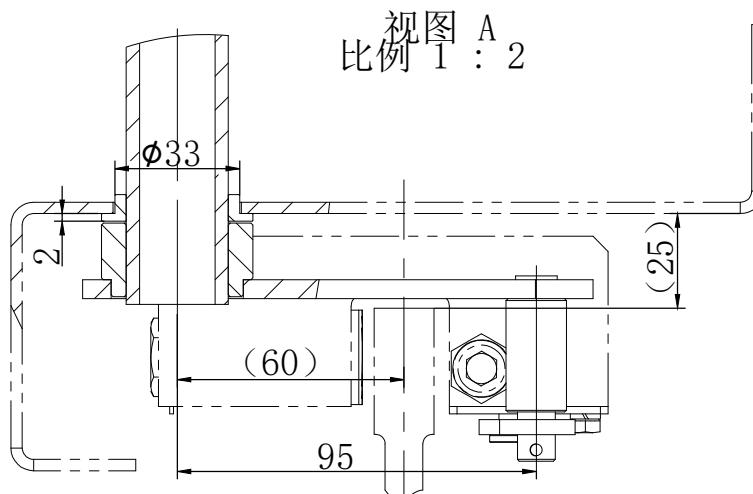
|           |      |      |      |        |         |          |           |           |         |       |      |       |      |      |     |        |         |          |      |
|-----------|------|------|------|--------|---------|----------|-----------|-----------|---------|-------|------|-------|------|------|-----|--------|---------|----------|------|
| QB/T 1804 | 线性尺寸 | 0~6  | 6~30 | 30~120 | 120~400 | 400~1000 | 1000~2000 | 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'  |

OX210BT



## 技术说明:

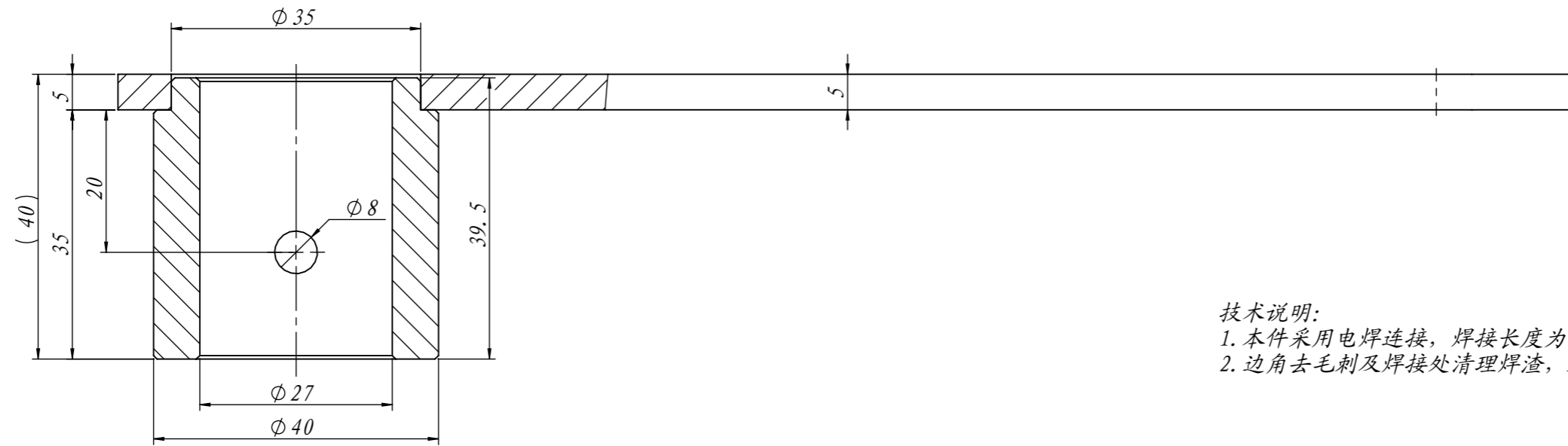
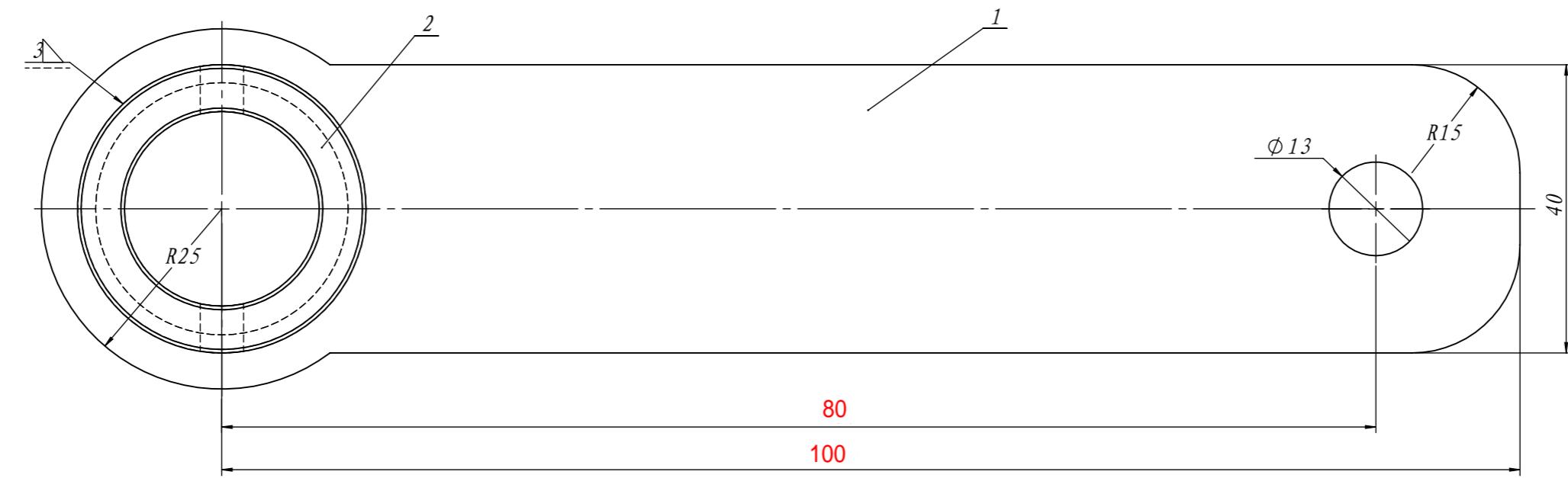
- 本件适用于背包架形式，使用时注意匹配相关参数；
- 本图中提拉杆件由用户根据安全钳位置状态自理；
- 安全开关采用OS-S3形式的开关(客户自理)，如采用其他形式的开关需注明，开关支架及其开关用户自理；
- 本机构安全提拉力可满足150~220N, 具体根据实际调整使用；
- 本装置各连接紧固件不配，用户自理。



|    |    |    |       |    |     |               |       |     |
|----|----|----|-------|----|-----|---------------|-------|-----|
| 标记 | 处数 | 分区 | 文件更改号 | 签名 | 年月日 | 宁波奥德普电梯部件有限公司 |       |     |
| 设计 |    |    | 标准化   |    |     |               |       |     |
| 校对 |    |    |       |    |     | 安全联动机构        |       |     |
| 审核 |    |    |       |    |     |               |       |     |
| 工艺 |    |    | 批准    |    |     |               |       |     |
|    |    |    |       |    |     | 阶段标记          | 重量    | 比例  |
|    |    |    |       |    |     |               | 13.07 | 1:4 |
|    |    |    |       |    |     | 物料编号: OX210BT |       |     |

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

|           |      |       |       |         |          |           |            |             |         |       |      |       |      |      |     |        |         |          |      |
|-----------|------|-------|-------|---------|----------|-----------|------------|-------------|---------|-------|------|-------|------|------|-----|--------|---------|----------|------|
| OX210BT.1 | 线性尺寸 | 0.5-6 | >6-30 | >30-120 | >120-400 | >400-1000 | >1000-2000 | >2000-40000 | 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'  |



技术说明:

- 本件采用电焊连接，焊接长度为15~20mm，沿外圆三点分布；
- 边角去毛刺及焊接处清理焊渣，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       |
| 序号       |

|    |    |    |       |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |      |     |   |
|----|----|----|-------|----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------|------|-----|---|
|    |    |    |       |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |      |     |   |
|    |    |    |       |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |      |     |   |
|    |    |    |       |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |      |     |   |
|    |    |    |       |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |      |     |   |
| 标记 | 处数 | 分区 | 文件更改号 | 签名 | 年月日 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |      |     |   |
|    |    |    |       |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |      |     |   |
| 设计 |    |    | 标准化   |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 阶段标记 | 重量   | 比例  |   |
| 校对 |    |    |       |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      |      |     |   |
| 审核 |    |    |       |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |      | 0.47 | 5:4 |   |
| 工艺 |    |    | 批准    |    |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 共    | 张    | 第   | 张 |

宁波奥德普电梯部件有限公司

拉手组件

OX210BT.1