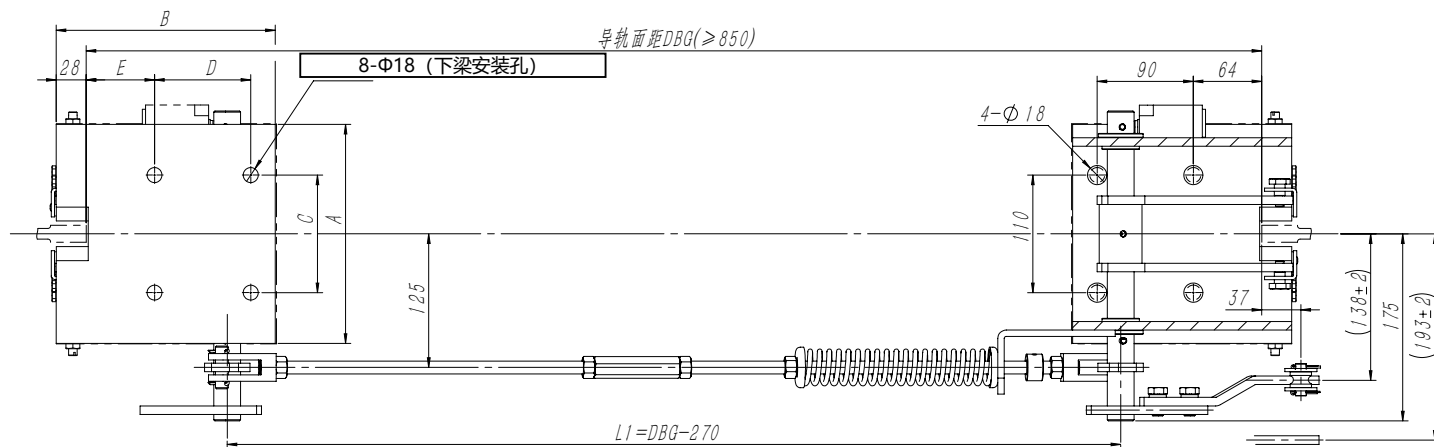
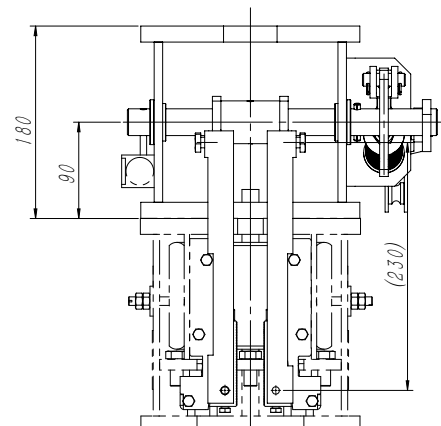


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|--------|---------|----------|-----------|-----------|---------|-------|------|-------|------|------|-----|--------|---------|----------|------|
| 线性尺寸 | 0~6 | 6~30 | 30~120 | 120~400 | 400~1000 | 1000~2000 | 2000~4000 | 半径/高度尺寸 | 0.5~3 | >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' |

-
- 匹配安全钳连接孔按
OX-188(A02)
- 7°



1. 本装置匹配OX188-A18(A02)安全钳要求确定, 选用时请注意匹配调整;
2. 本装置配装安全开关为TIR236-11Z(自动复位), 如需要配装手动复位开关时需注明;
3. 本装置需将标准提拉杆需更换为OX188T下提拉机构中的专用提拉杆, 配发该装置时注意提供;
4. 图中限速器提拉位置可根据实际调整, 本件可对称装配, 整体安装前需注意布置要求。

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

| 型号 | A | B | C | D | E |
|-----|-----|-----|-----|----|----|
| A01 | 205 | 205 | 110 | 70 | 61 |
| A02 | 205 | 205 | 110 | 70 | 70 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----|-----|-------|-----|-------|---------------|-------|-----|--|--|--|
| | | | | | | 宁波奥德普电梯部件有限公司 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | 00.00 | 1:5 | | | |
| 工 艺 | | | 批 准 | | | 物料编号: | | | | | |
| | | | | | | 安全制动装置 | | | | | |
| | | | | | | OX188DT | | | | | |