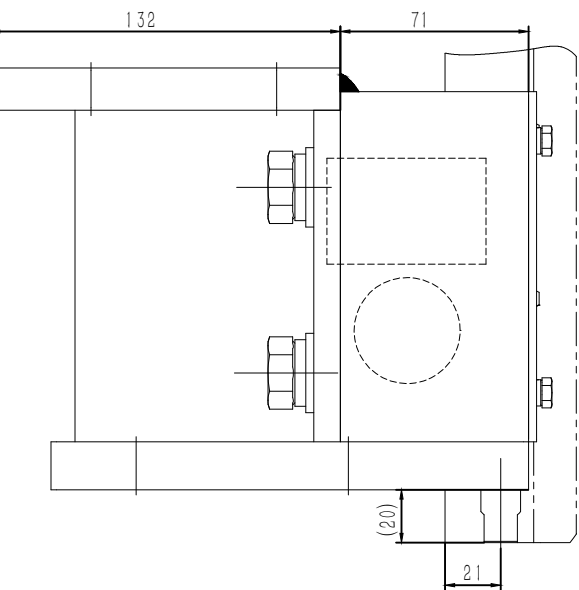
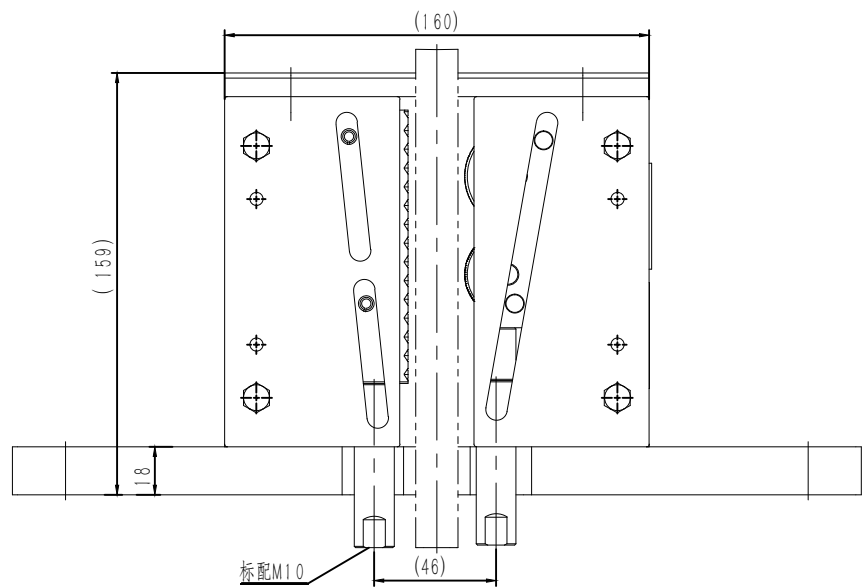
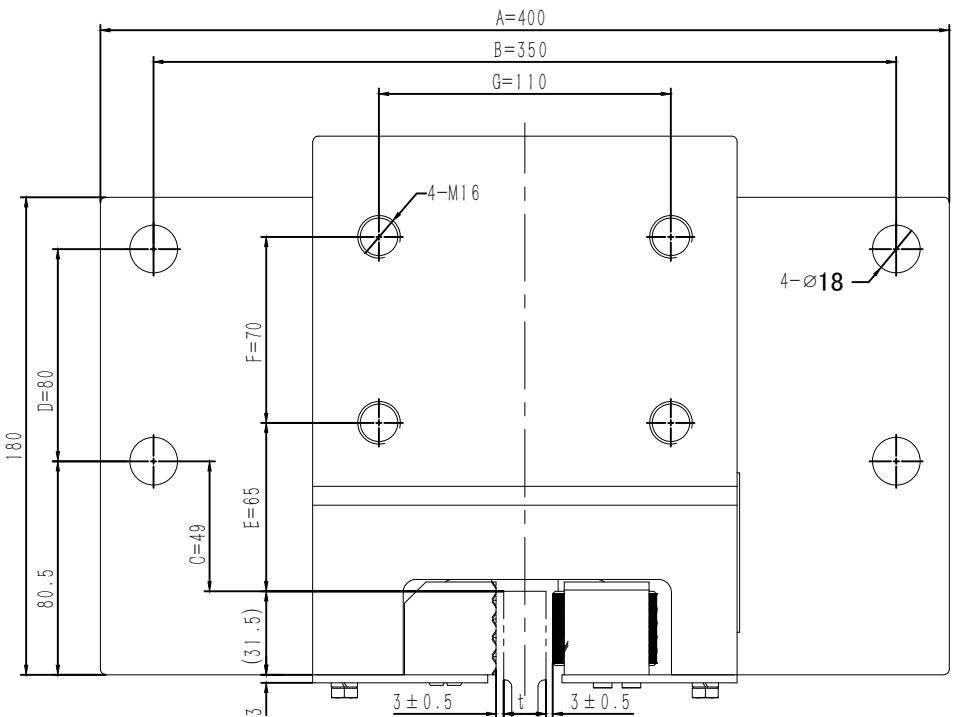


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|--------|---------|----------|-----------|-----------|---------|-------|------|-------|------|------|-----|--------|---------|----------|------|
| 线性尺寸 | 0~6 | 6~30 | 30~120 | 120~400 | 400~1000 | 1000~2000 | 2000~4000 | 半径/高度尺寸 | 0.5~3 |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

0X388(FN-05)



技术说明
 1. 本件适用于额定速度
 $V \leq 0.63 \text{m/s}$ 电梯下行超速保护；
 2. 图中各变量参数可根据电梯实际情况进行适当调整；
 3. 本装置系统质量等特性参数以对应型式试验报告为准，本装置设计系统质量为 $\leq 12500 \text{kg}$ ；
 4. 图中导轨顶面宽按16
 导轨配套。



本图按菲尼克斯要求绘制，适用于≤5t电梯布置

2018.03.27

| 识别号 | 特征说明 | M |
|-----|-------------|---|
| 101 | RAL8005(白色) | |
| 102 | RAL5015(黑色) | |
| 103 | 其他颜色 | |

| 识别号 | 颜色色号 |
|-----|-------------|
| 101 | RAL8005(白色) |
| 102 | RAL5015(黑色) |
| 103 | 其他颜色 |

| | | | | | | | | |
|----|----|----|-------|----|-----|-------------------|-------|-----|
| 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 | | | | | | 阶段标记 | 重量 | 比例 |
| 审核 | | | | | | | 23.57 | 1:2 |
| 工艺 | | | 批准 | | | 物料编号：0X388(FN-05) | | |

瞬时式安全钳

0X388(FN-05)

 借(通)用件登记
 旧底图总号
 底图总号
 签字
 日期