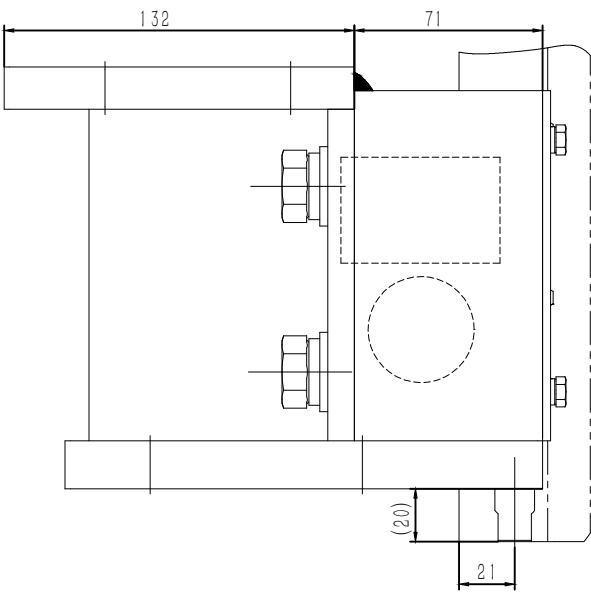
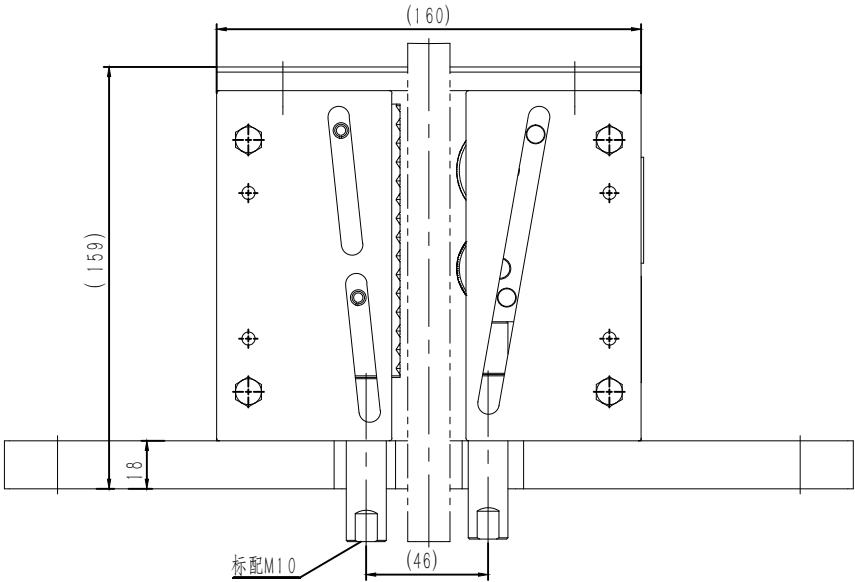
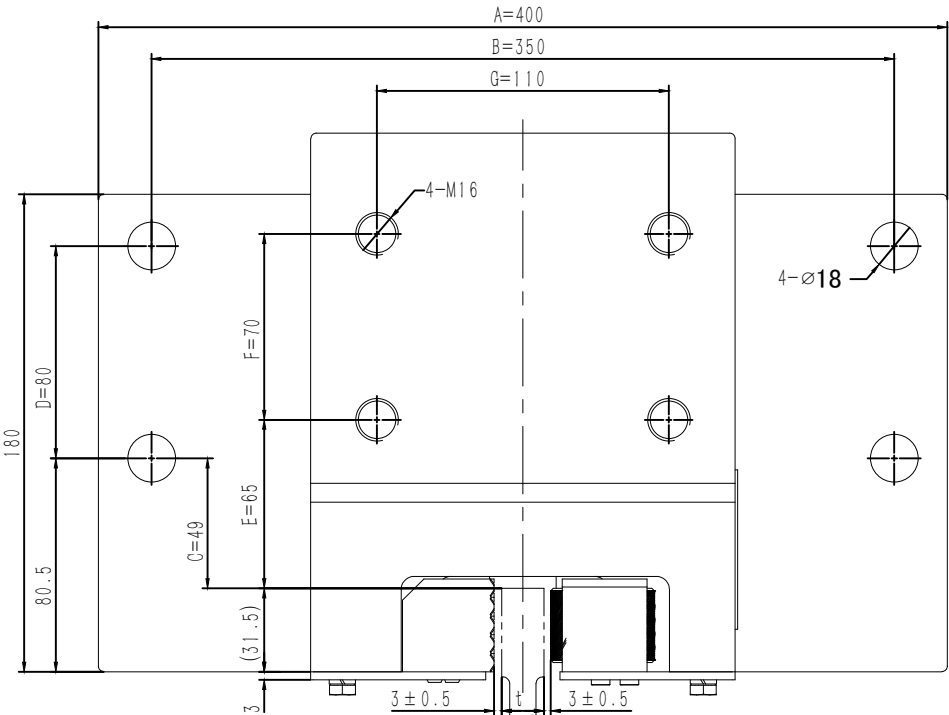


OX388(FN-05)	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30′	±20′	±10′	±5′



技术说明
1. 本件适用于额定速度
V≤0.63m/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≤12500kg;
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

识别码	特征说明	M
T01	M10提拉杆	M10

识别码	颜色色号
L01	RAL6005(本色)
L02	RAL5015(黄色)

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签 字
日 期

						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	瞬时式安全钳		
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:		
						OX388(FN-05)		