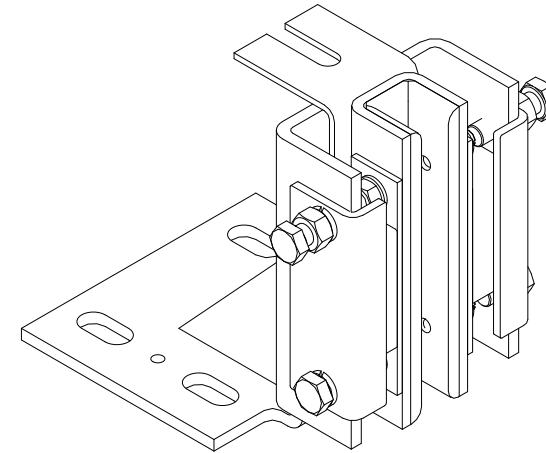
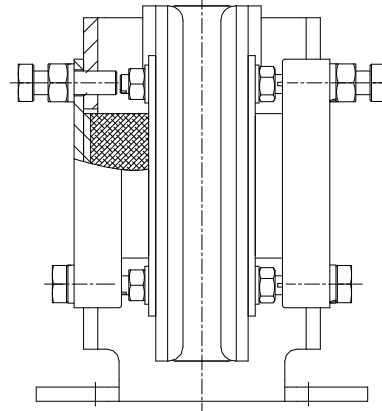
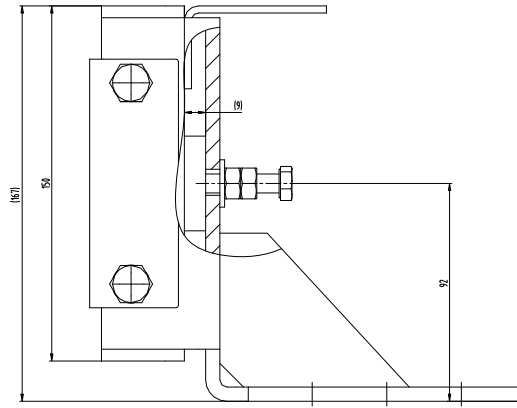
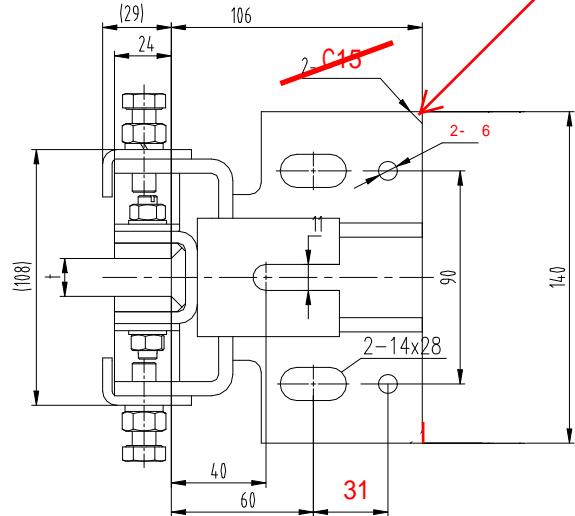


OX129



取消2个倒斜角



技术说明

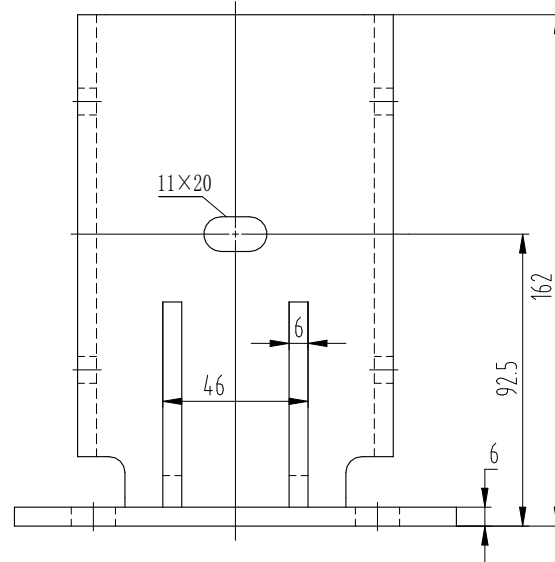
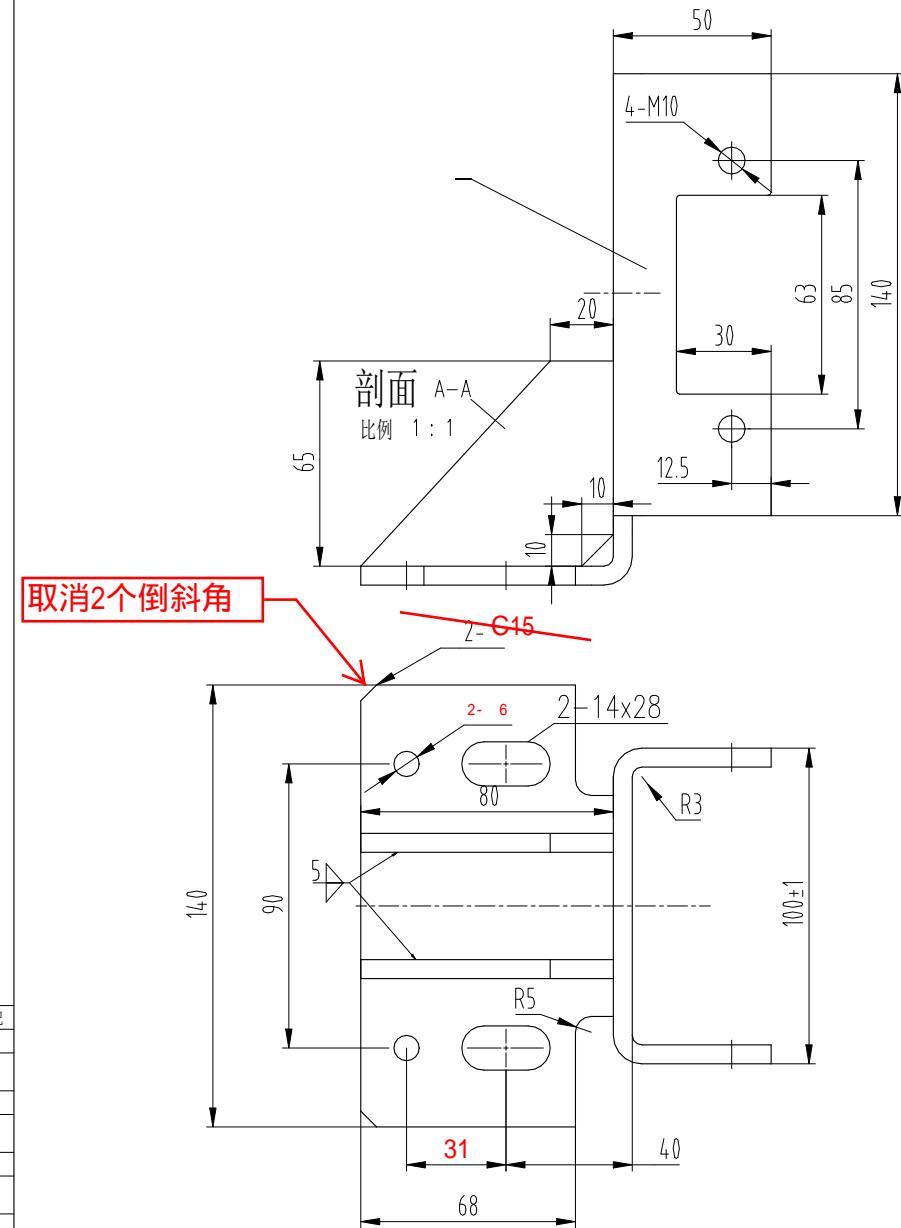
- 本件适用于额定速度 $\leq 2.0\text{m/s}$, 为弹性滑动导靴, 允许单侧偏移量为 $\leq 3\text{mm}$;
- 本件在装配时需注意靴衬支架装配后稳定牢固;
- 图中导靴槽口宽度 t 根据导轨参数确定可配用 16、10 等规格形式, 生产时要求注明。
- 推荐使用额定载荷 $\leq 1600\text{kg}$

适用速度	四氟导轨	侧向压力N	正向压力N	适用位置
$\leq 1.75\text{m/s}$	实心导轨	1350	1050	轿厢侧

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 滑动导靴
设计			标准化			
校对						
审核						
工艺			批准			
					物料编号:	OX129

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差							



技术说明

- 1.本件采用电焊连接，焊接高度为5mm；
2.焊接后要求表面平整，清理焊渣并喷涂色漆，颜色按公司标准，特殊按指令要求。

		加强筋							
		导靴支架							
序号	代号	名称			数量	材料说明		重量	总重
						宁波奥德普电梯部			
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									
工艺			批准			共 张 第 张			