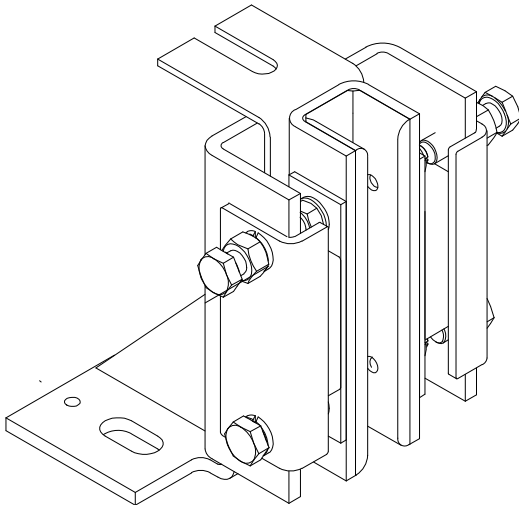
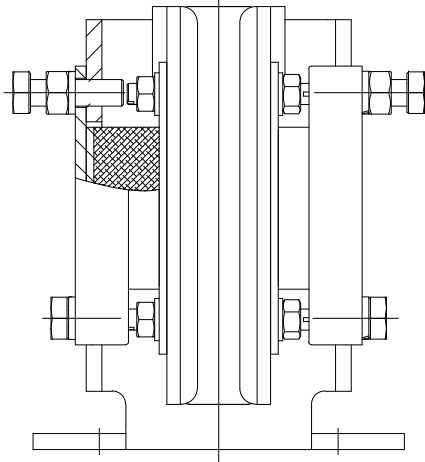
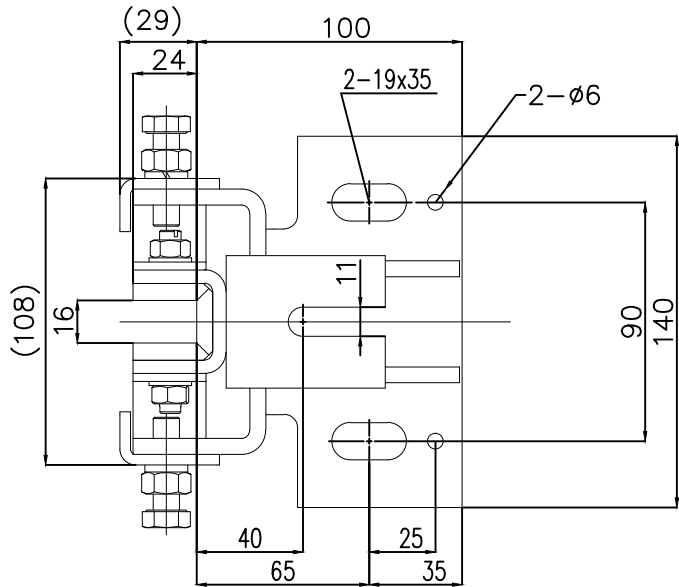
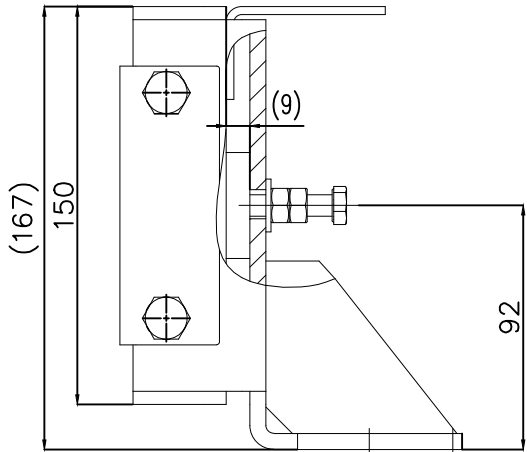


借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签 字
日 期

OX-129定制款

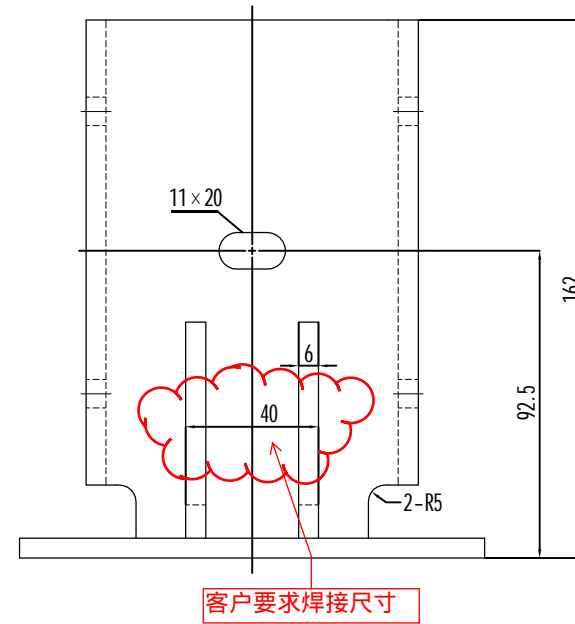
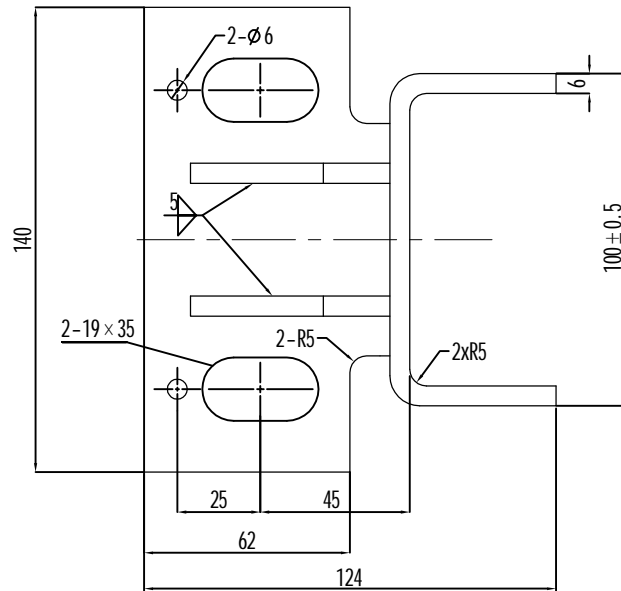
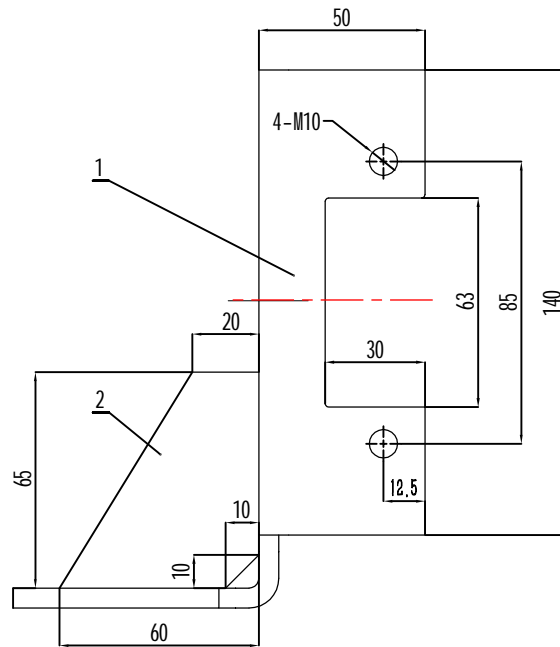


技术说明

- 1. 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 $\leq 3\text{mm}$ ；
- 2. 本件在装配时需注意靴衬支架装配后稳定牢固；
- 3. 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。
- 4. 推荐使用额定载荷 $\leq 1600\text{kg}$

适用速度	匹配导轨	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

						组 件			立达博仕电梯（苏州）有限公司	
									滑动导靴	
标记	处数	分 区	文件更改号	签 名	年 月 日	阶段标记			重量	比例
设计	费 康	2022.4.3	标准化							
校 对										
审 核										
工 艺			批 准			物料编号:			OX-129定制款	



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。

2	0X129.1-2	加强筋	2	Q235A/6.0	0.15	0.3	
1	0X129.1-1	导靴支架	1	Q235A/6.0	1.79	1.79	
序号	代 号	名 称	数量	材料说明	重量	总重	备注
标记	处数	分 区	文件更改号	签 名	年、月、日		
设 计			标准化				
校 对							
审 核							
工 艺			批 准				
				阶段标记	重量	比例	
					2.09	2:3	
				共 张	第 张		

宁波奥德普电梯部件有限公司

导靴底座

0X129.1