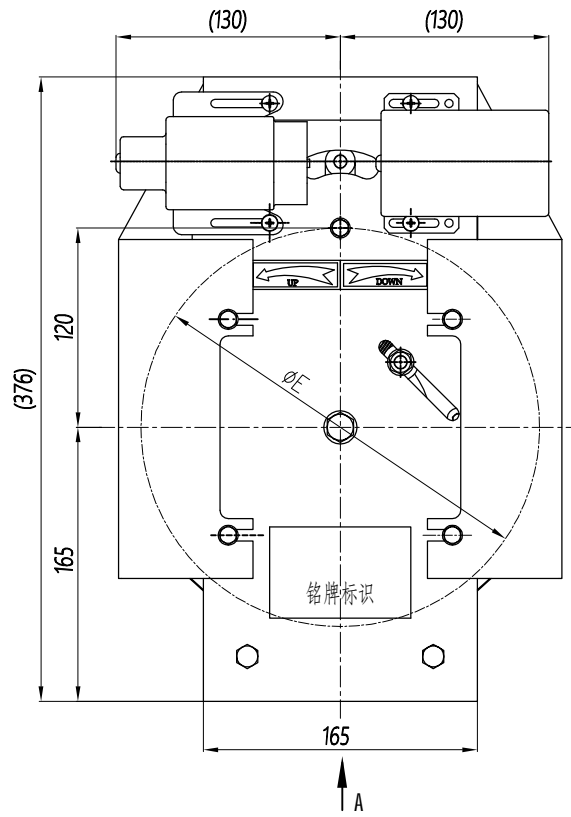
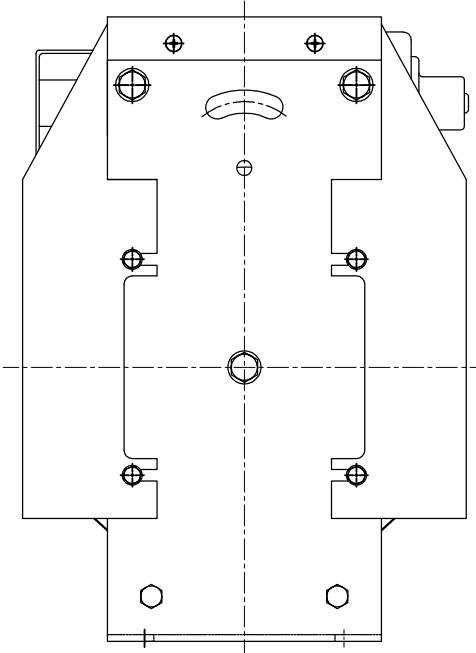
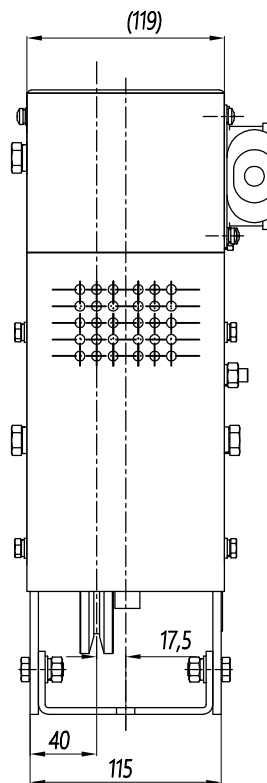
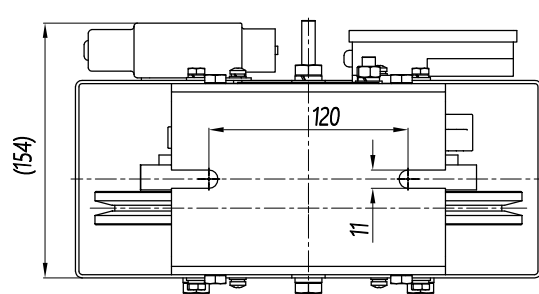


200绳轮

样品用
组装问题联系
穆工 : 18215128696



视图 A



技术要求

1. 装配后要求绳轮转动灵活无异响，摆桥组件轮子正常工作时需紧贴牢凸轮环；
2. 测试时需调整弹簧固定端位置及测试动作及复位开关位置，确定后将弹簧等固定件用销轴固定，并将固定螺栓等作铅封或涂红漆已封定调试参数值；
3. 按产品测试参数状态制作调试报告及铭牌，且按要求粘贴警告、方向和铭牌标贴等；
4. 符合GB/T 7588.1和 .2-2020新国标要求；
5. 本限速器仅适用于渐进式安全钳。

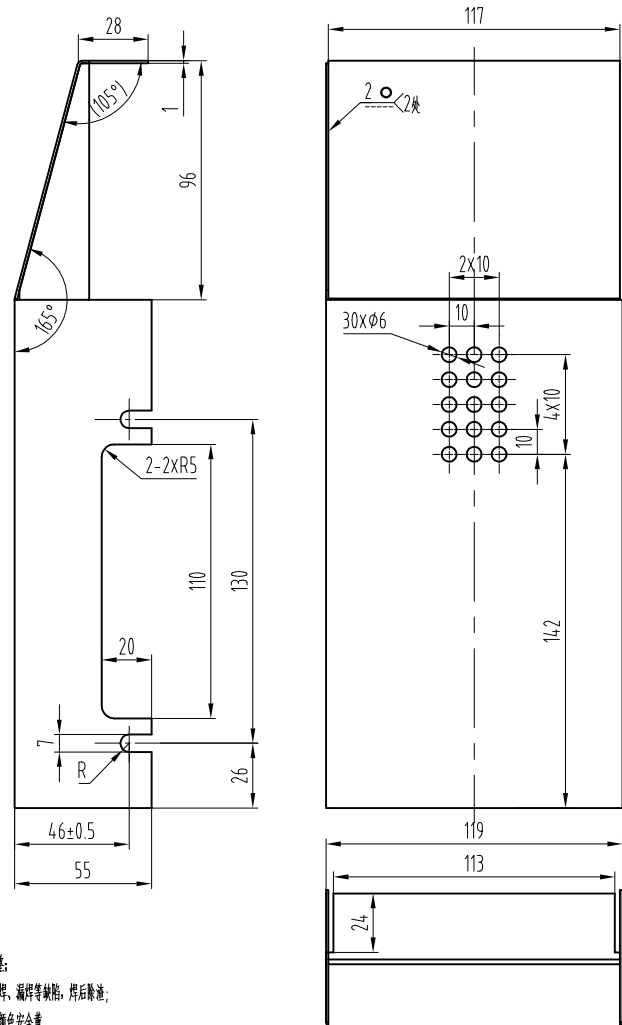
标记	处数	更改内容		签 名	年、月、日			阶段标记			重量	比例	宁波奥德普电梯部件有限公司
		设计	校对		审核	工艺							
											17.68	1:3	限速器
											共 1 张	第 1 张	OX-187

-POS	名称	DEF	图号	品群	材料	涂装	备注	-POS	G01	G02
-01	侧护罩(200)	DWG	X187000002	G01			左件如图,见本图	-01	1	
-02	侧护罩(200)	DWG	X187000002	G02			右件对称,见本图	-02		1

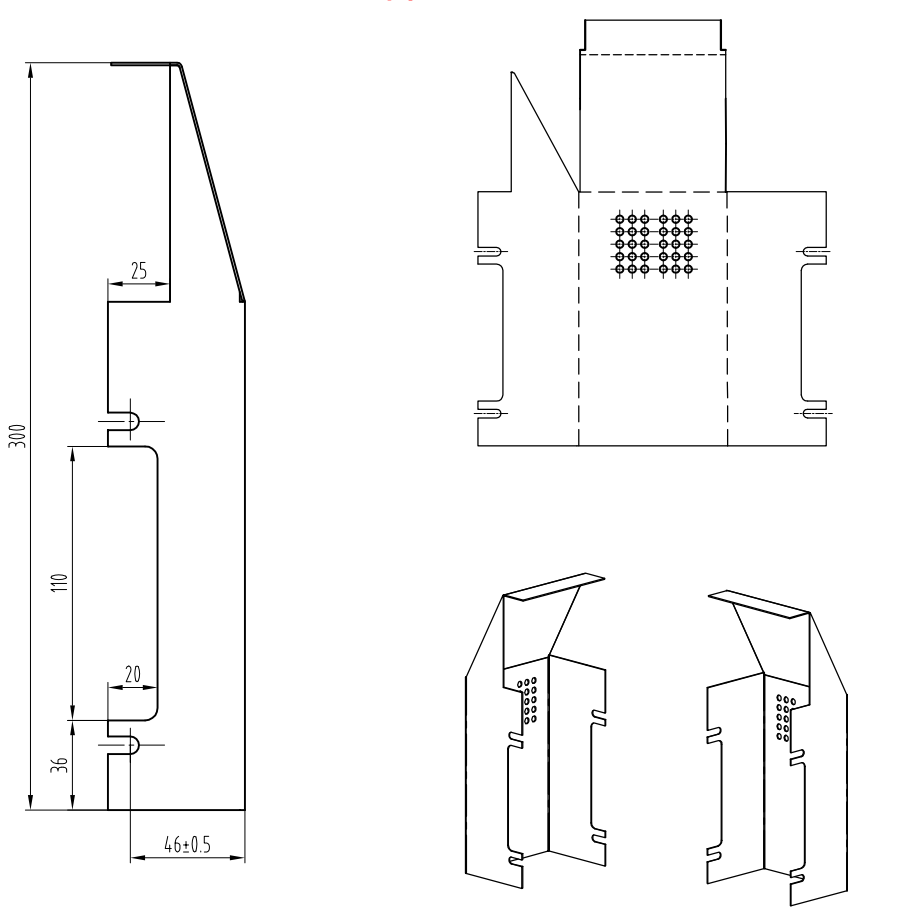
G01 1件
G02 1件

展开示意图(仅供参考)

其余 12.5 /



技术要求
1. 去除毛刺, 表面平整;
2. 焊装牢固可靠, 无虚焊、漏焊等缺陷; 焊后除渣;
3. 焊后表面精整处理, 颜色安全黄。



G02(右件)

G01(左件)