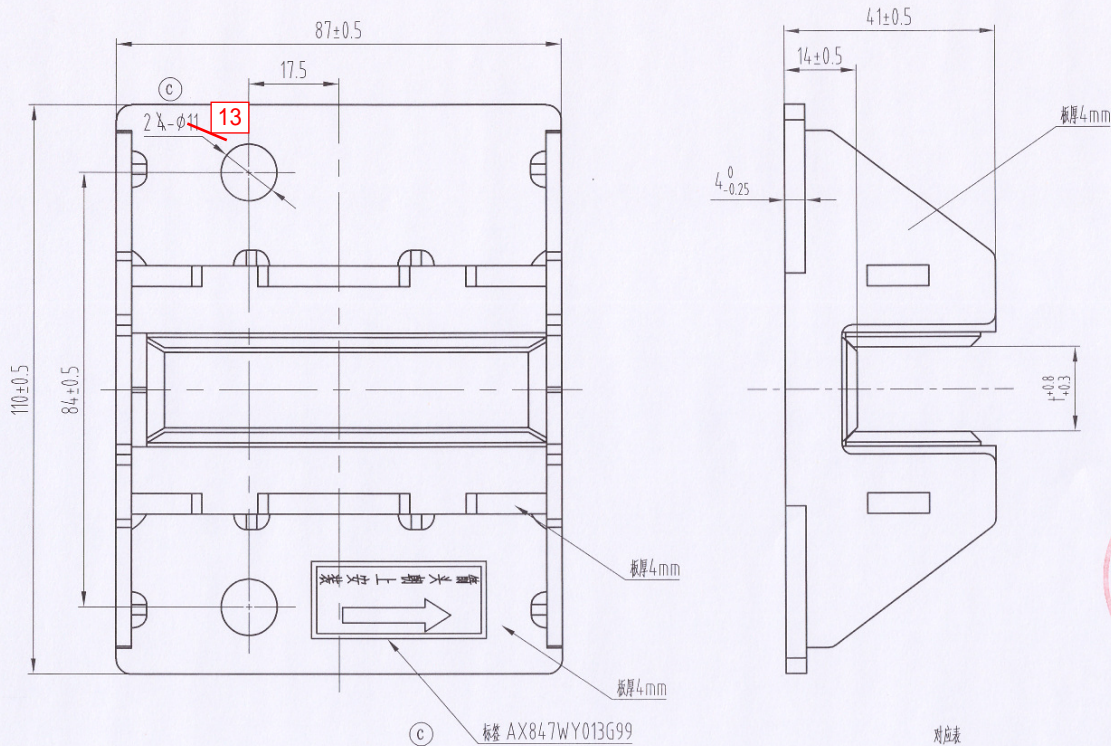


杭州西奥电梯有限公司会签章				
西奥图号	XOA2685ACK			
西奥件号	006			
确认人	赵文广	日期	2024.09.23	
共 4 页第 3 页		CA号	CA-H2409068	



对应表

杭州西奥件号	奥德普件号	导轨宽度t (mm)	备注
XOA2685ACK006	AX847WY013G06	10	

技术要求

- 1 本产品为OX-847WY弹性滑动导靴，为杭州西奥定制，尺寸和结构更改需双方确认；  
② 2 本产品适用于轿厢侧 对重侧，匹配小载荷乘客电梯，适用速度≤1.75m/s；  
③ 3 标签贴纸见附件。

图幅: A3 Ver 1.4

				第一视角		实施日期		宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.			
				CC 关键特性				导靴			
				设计 李民生 24.7.22 标准化		审核 2024-10-15		阶段标记		重量	比例
				工艺		批准 2024.9.23				1:1	
标记	处数	更改内容		年月日	工艺	批准	第 3 张	共 张		AX847WY013	
④	4	4更改为2,增加标签,对重侧更改为轿厢侧,增加技术要求3		24.9.23	审核	24.9.23					

AX847WT0130EG01

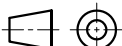

The technical drawing shows two views of a mechanical component:

- Front View (Top):** A rectangular plate with overall dimensions of 87 mm width and 110 mm height. It features rounded corners with a radius of R3 (labeled as 4-R3). There are two circular holes, each with a diameter of  $\phi 11$ . The top hole is located at a horizontal distance of 17.5 mm from the right edge and a vertical distance of 4 mm from the top edge. The bottom hole is centered vertically. A dimension of 45<sup>+0.2</sup><sub>0</sub> mm indicates the distance between the centers of the two holes.
- Side View (Bottom):** Shows the thickness of the plate, which is 4 mm.

**技术要求**  
1 去锐角毛刺，表面平整。

1 去锐角毛刺，表面平整。

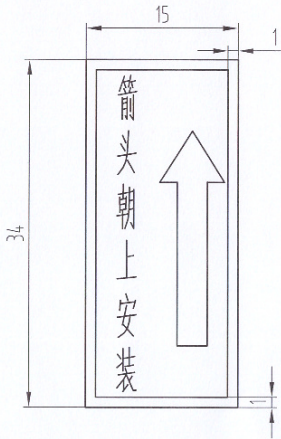
标记	处数	更改内容	签名	年月日

第一视角				实施日期			<div> 宁波奥德普电梯部件有限公司</div> <div>NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO.,LTD.</div>									
CC		关键特性					钢板4.0/Q235B					底板				
设计			标准化													
审核											1:1		\$AX847WY0130E			
工艺			批准				第	张	共	张						

图幅: A4 Ver 1.4



杭州西奥电梯有限公司会签章			
西奥图号	XOA2685ACK		
西奥件号	006		
确认人	赵文广	日期	2024.09.23
共 4 页,第 4 页		CA号	CA-H2409068

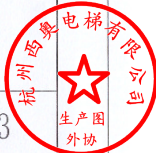


技术要求

- 1 本件为OX-847WY导轨西奥定制安装方向贴纸，
- 2 所有文字采用“黑体”字体，字体大小根据实际空间大小位置调整；
- 3 边框线条为黑色，采用黄底，文字、箭头印制呈现黑色；
- 4 本件仅适用西奥件号XOA2685ACK006。

标记	处数	更改内容		签名	年月日

第一视角		实施日期		AODEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司	
CC 关键特性				NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO.,LTD.	
设计	李强	24.9.23	标准化	不干胶贴纸	
审核	刘磊	24.9.23		阶段标记	重量 比例
工艺			批准	第 4 张	共 张
				标签	
				AX847WY013	



签章日期为最终实施日期（对应合同排产日期）  
实施日期

2024-10-15