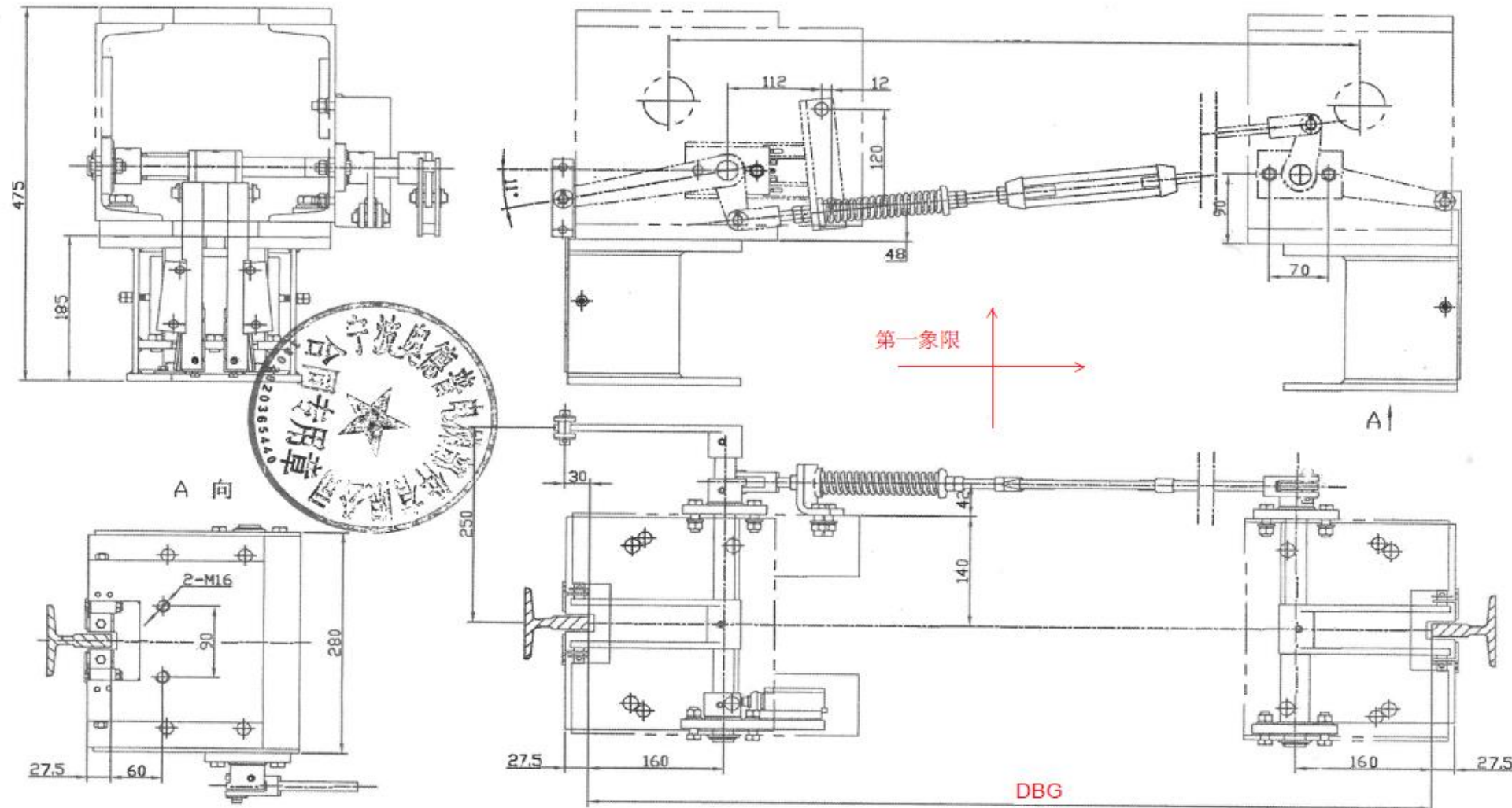


80005769 OX-188T 安全联动机构 (第一象限) DBG=1530 C=280 L3=250 中英文 通用电梯



受控

部件外协

序号	名称	规格	备注	单重	总重
1					
2					
3					

材料

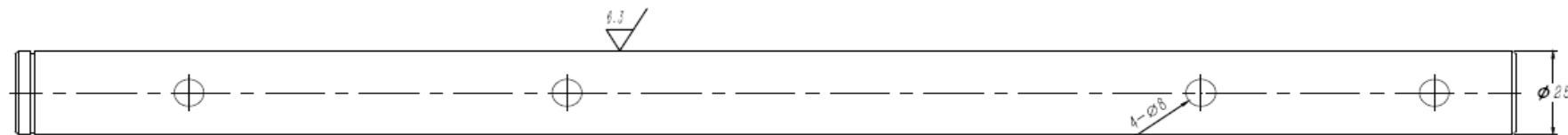
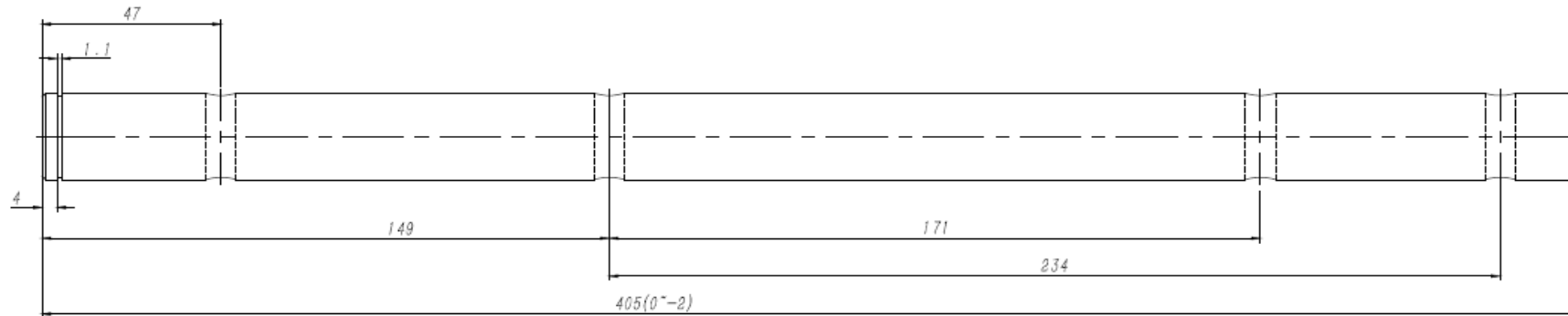
杭州沪宁电梯配件有限公司

图纸名称

图号

## 80005769 OX-188T 安全联动机构 (第一象限) DBG=1530 C=280 L3=250 中英文 通用电梯

OX-188T X0	线性尺寸	0~8	8~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3	>3~8	>8~10	>10~15	粗边尺寸	≤10	>10~50	>50~100	>100~400	>400
	线性公差	±0.3	±0.8	±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'

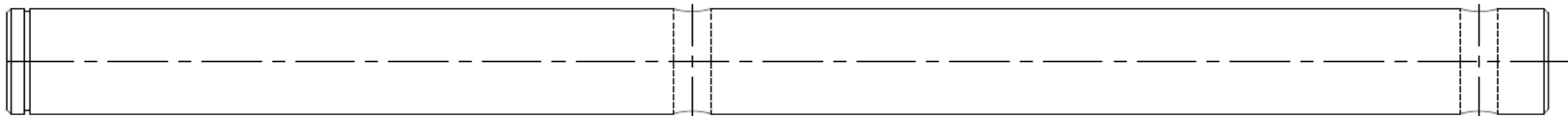
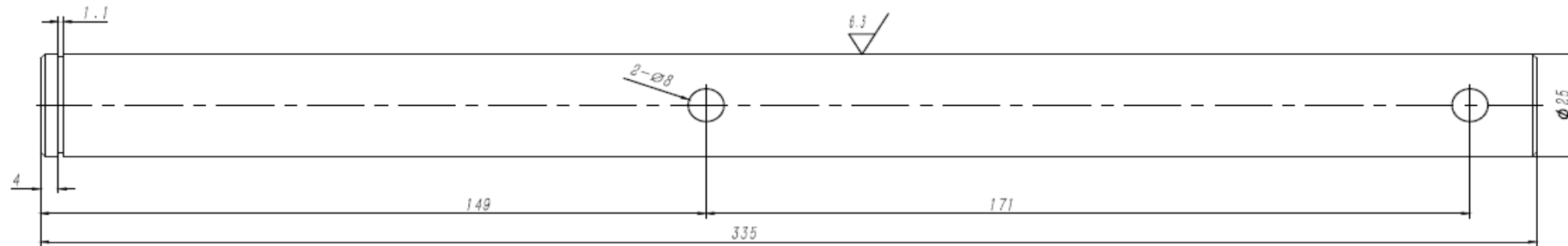


技术说明  
1. 边角去毛刺, 未注明倒角为  $0.5^{\circ}$  1  $\times$   $45^{\circ}$ ;  
2. 表面镀锌处理;  
3. 完成后摆放注意弯曲变形及表面挤压不平等缺陷;  
4. 图中各参数根据指令确定, 注轴杆上的销孔根据指令确定。

						Q235A			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					
设计			标准化			卧长标记			长轴杆	
校对										
审核						1.48			OX188T.1-4	
工艺			批准						版本:	

## 80005769 OX-188T安全联动机构(第一象限) DBG=1530 C=280 L3=250 中英文 通用电梯

I-OX-188T/X0	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	>5~6	>6~10	>10~20	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~100	>100~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.8	±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. 边角去毛刺, 未注明倒角为  $0.5^{\circ}$ ~ $1^{\circ} 45^{\circ}$ ;  
 2. 表面镀锌处理;  
 3. 完成后摆放注意弯曲变形及表面挤压不平等缺陷;  
 4. 图中各参数根据指令确定, 注销杆上的销孔根据指令确定。

							Q235A			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					
设计				标准化			图号标记	重量	比例	
校对										
审核										
工艺				批准						
										版本:

短轴杆

0X1887.2-1

## 80005769 OX-188T安全联动机构(第一象限) DBG=1530 C=280 L3=250 中英文 通用电梯

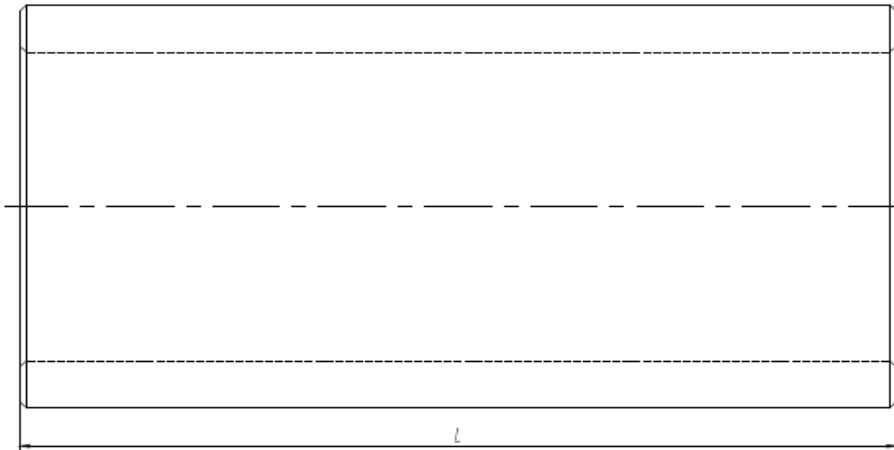
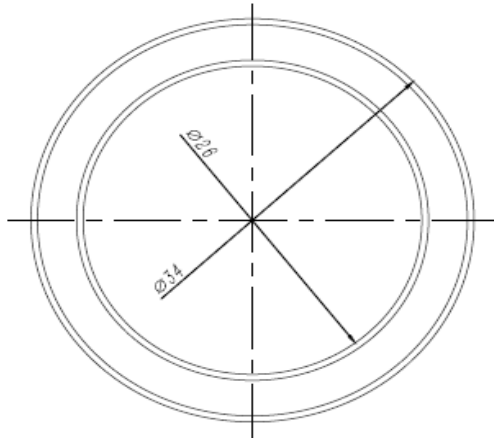
G-1-188T-X0

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	>5~9	>9~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~100	>100~400	>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'

注L=86(0~-1) 2件/套

6.3

注L=15(0~-1) 2件/套



## 技术说明

1. 退角去毛刺, 未注明倒角为0.5~1.0×45°;
2. 图中衬套长度根据指令确定;
3. 表面镀锌处理。

						20#			宁波奥德普电梯部件有限公司	
标记	处数	分区	文件更改号	基名	年月日					
设计			标准化			阶段标记			衬套	
校对										
审核						0.03			OK-188T.1-5	
工艺			批准						版本:	