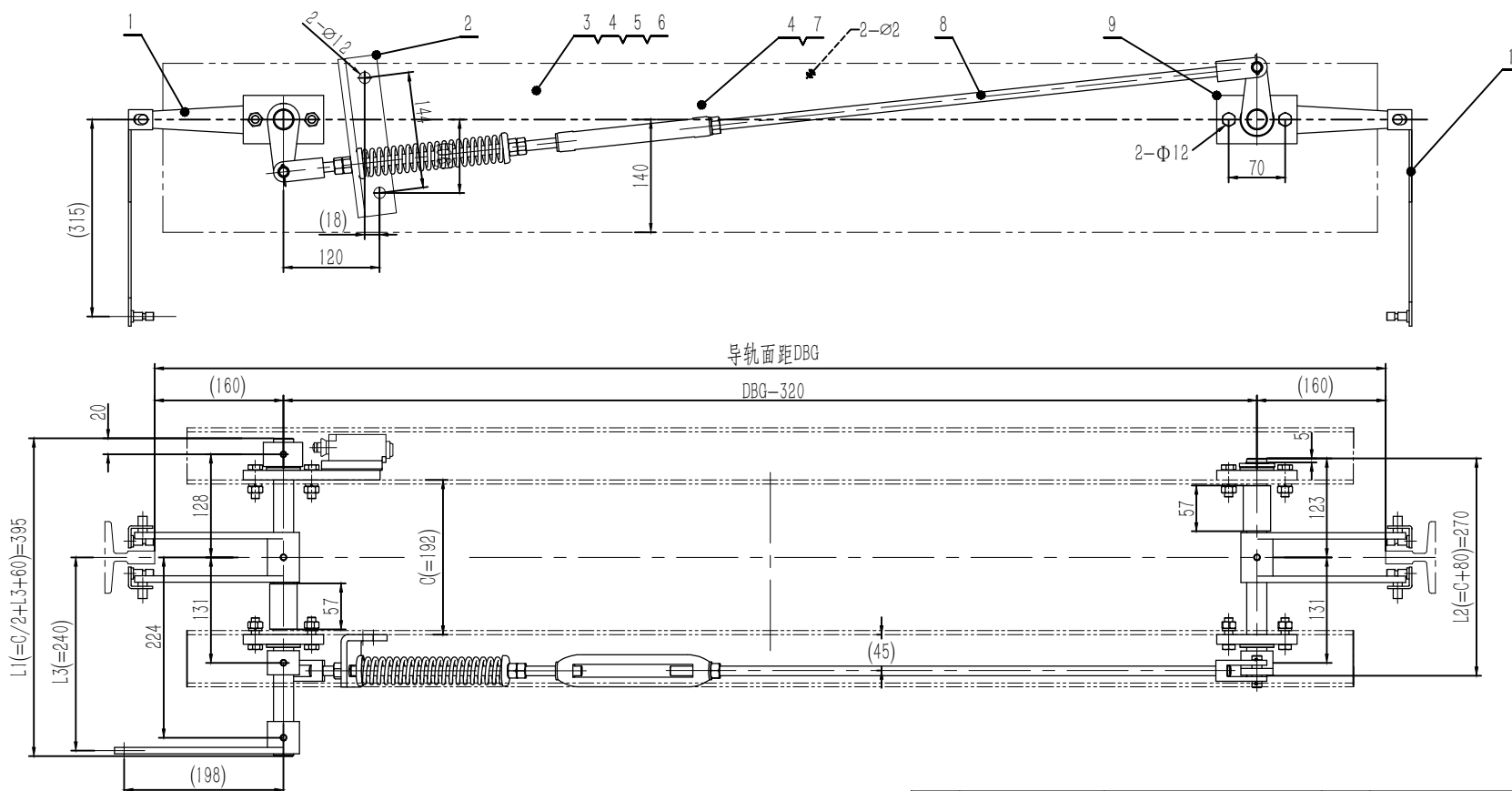


OX188T(JL01)

80000797 巨立电梯 P5-1

OX188T(JL01 C=1922, L3=240)安全联动机构 中英文 (导轨距见备注)

基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0



序号	代号	名称	数量	材料说明	重量	总重	备注
4	GB/T 6170	螺母M12	5		16.52	82.6	
3	OX188T.8	短拉杆组件	1		0.09	0.09	
2	OX188T.1-7	弹簧架	1	Q235A/7.5	0.81	0.81	
1	OX188T.1	长轴组件	1		21.77	21.77	

总装图

宁波奥德普电梯部件有限公司

安全钳下提拉机构

OX188T(JL01)

借(通)用件登记

旧底图总号

底图总号

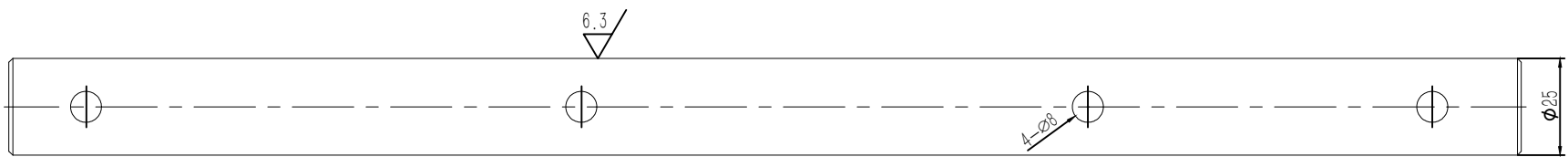
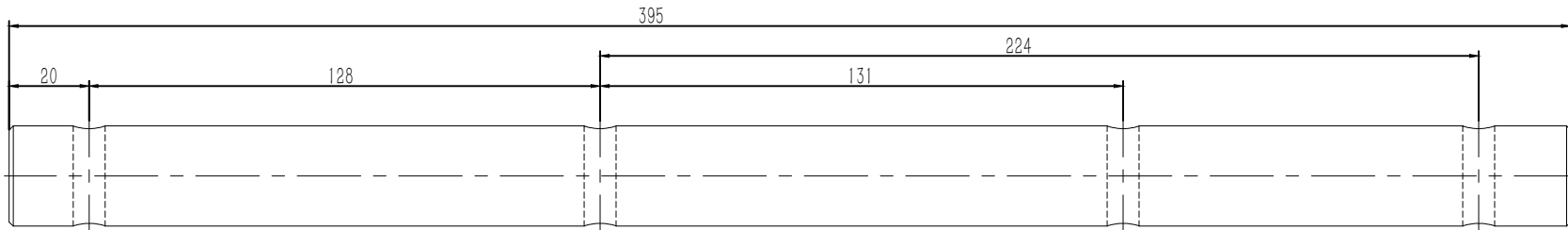
签 字

日 期

序号	代号	名称	数量	材料说明	重量	总重	备注
10	OX188T.10	提拉板组件	2		0.16	0.32	
9	OX188T.2	短轴组件	1		21.18	21.18	
8	OX188T.9	长拉杆组件	1		0.13	0.13	
7	OX188T.17	花篮螺栓	1		0.63	0.63	
6	OX188T.2-4	弹簧	1		0.24	0.24	
5	OX188T.2-5	弹簧盖	2	Q235A/2.0	0.02	0.04	

m Q180T GB/T1094	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	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>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'

80000797 巨立电梯 P5-2
OX188T(JL01 C=1922, L3=240)安全联动机构 中英文 (导轨距见备注)



1件/套

技术说明

1. 边角去毛刺，未注明倒角为 0.5° ~ $1 \times 45^{\circ}$ ；
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。

标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日	Q235A			宁波奥德普电梯部件有限公司
设计			标准化						
校对						阶段标记 重量 比例			长轴杆
审核									
工艺			批准			版本:			OX188T.1-4

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

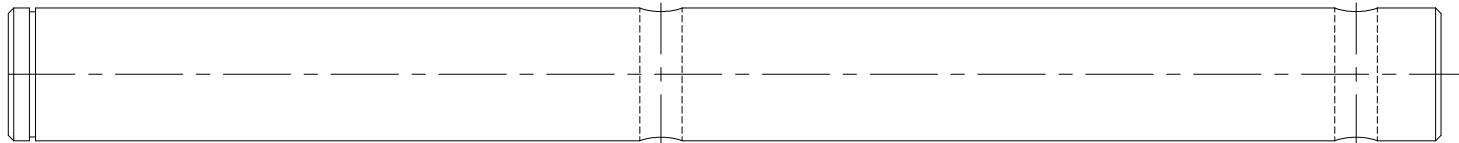
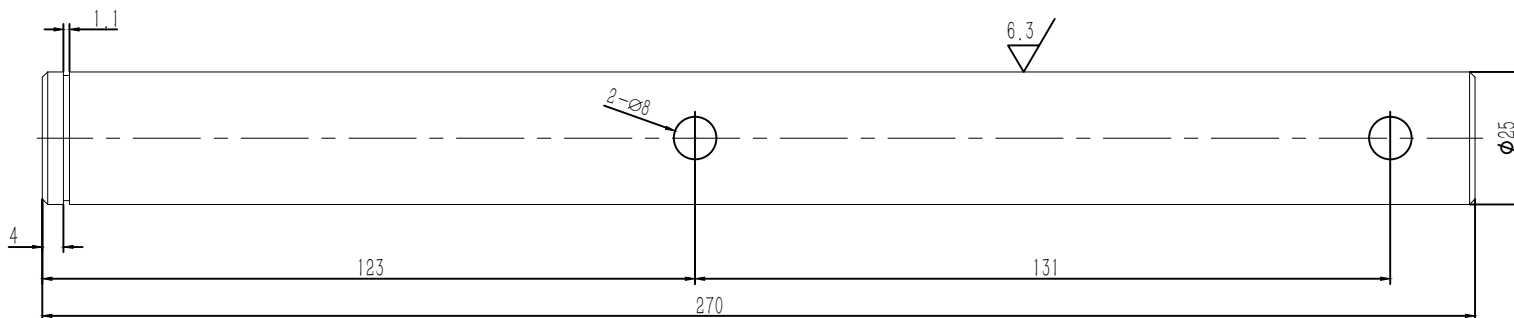
GB/T 1800-2009	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'

0X188T.2-1

80000797 巨立电梯 P5-3

0X188T(JL01 C=1922, L3=240)安全联动机构 中英文 (导轨距见备注)

6.3



1件/套

技术说明

1. 边角去毛刺，未注明倒角为 0.5° ~ $1 \times 45^{\circ}$ ；
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			阶段标记	重量	比例	
校对									
审核							1.25	1:1	
工艺			批准			版本:			0X188T.2-1

短轴杆

借(通)用件登记 旧底图总号	
底图总号	
签字	
日期	

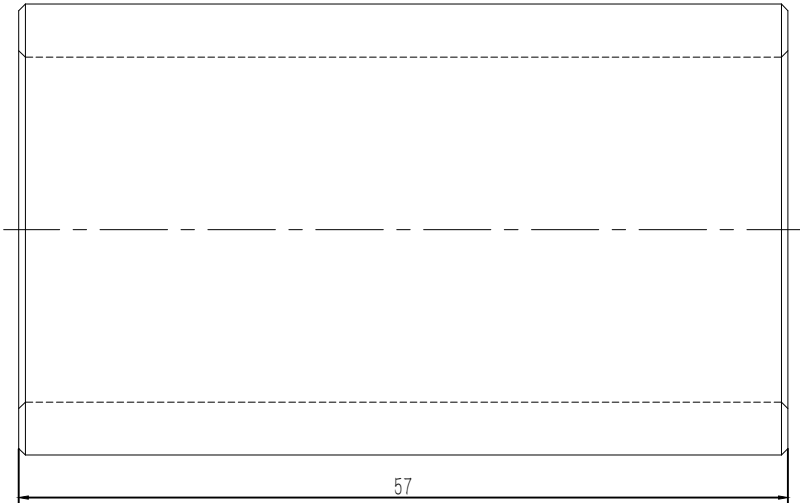
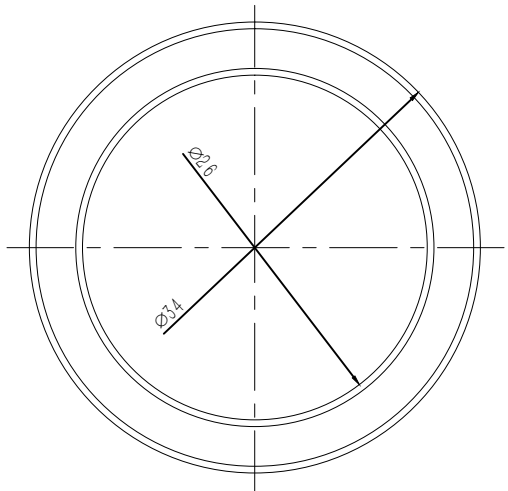
GB/T 1804-2000	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'

OX-188T.1-5

6.3 ✓

80000797 巨立电梯 P5-4

OX188T(JL01 C=1922, L3=240)安全联动机构 中英文 (导轨距见备注)



2件/套

技术说明

1. 边角去毛刺，未注明倒角为 0.5° ~ $1.0 \times 45^{\circ}$ ；
2. 图中衬套长度根据指令确定；
3. 表面镀锌处理。

借(通)用件登记 旧底图总号	
底图总号	
签字	
日期	

							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	签名	年月日			
设计			标准化			阶段标记	重量	比例
校对							0.03	5:2
审核								
工艺			批准			版本:		

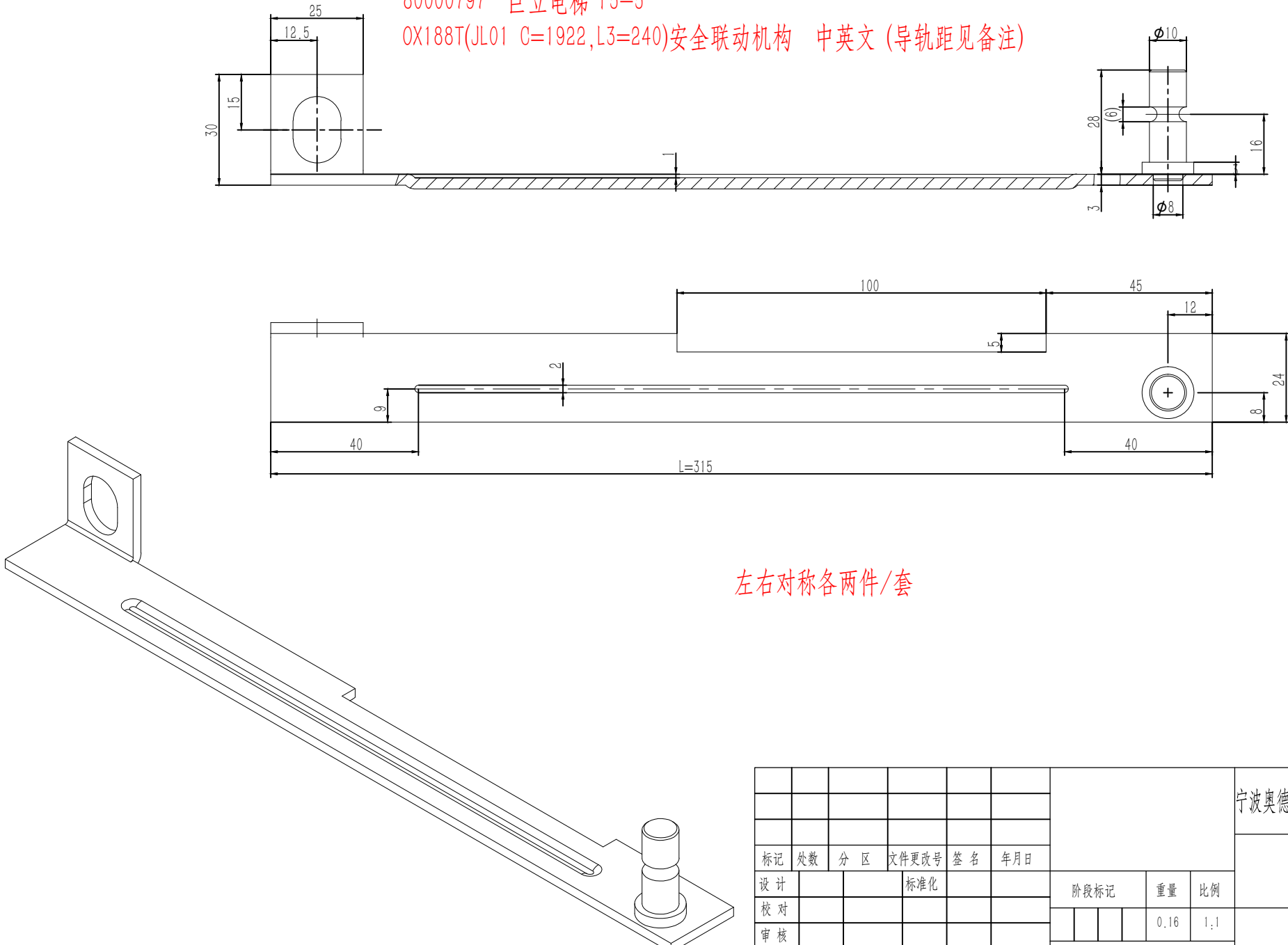
衬套

OX-188T.1-5

0X188T.5

基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

80000797 巨立电梯 P5-5
0X188T(JL01 C=1922, L3=240)安全联动机构 中英文 (导轨距见备注)



借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

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		
设计			标准化					
校对						提拉杆		
审核								
工艺			批准			0X188T.5		