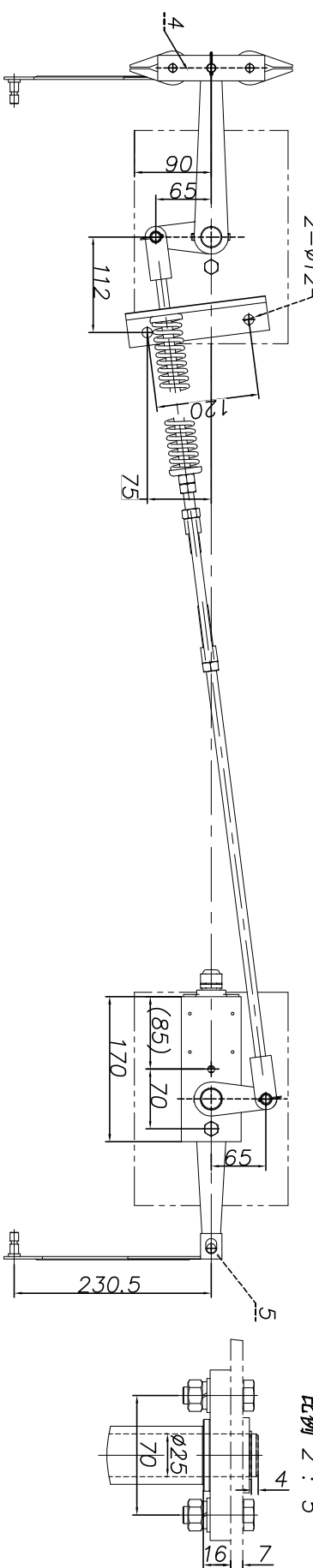


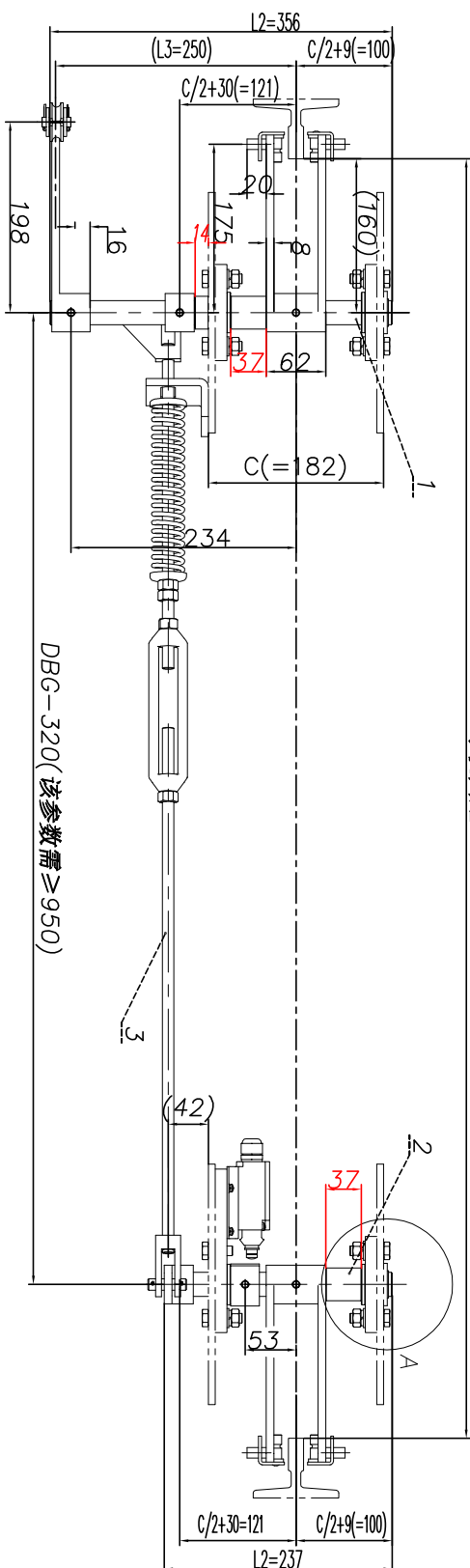
(ZG)1881-X0	G/T1804-93	线性尺寸	0.5-6	>6-30	>30-120	120-400	400-1000	1000-2000	2000-4000	4000-10000	10000-20000	20000-40000	>120000
		线性公差	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0	轴颈/键角公差 ± 0.2	± 0.5	± 1.0	± 2.0

80001208 OX-188T安全联动机构通用电梯 P1-4
DBG=1420 C=182 L3=250 中英文

局部视图 A



导轨面距DBG



技术说明:
本件为下提拉式
形式, 布置有特殊要求时,
安装板厚度按≤7mm,
其他板厚按≤3mm。
为自动复位开关。

DBG-320(该参数需≥950)

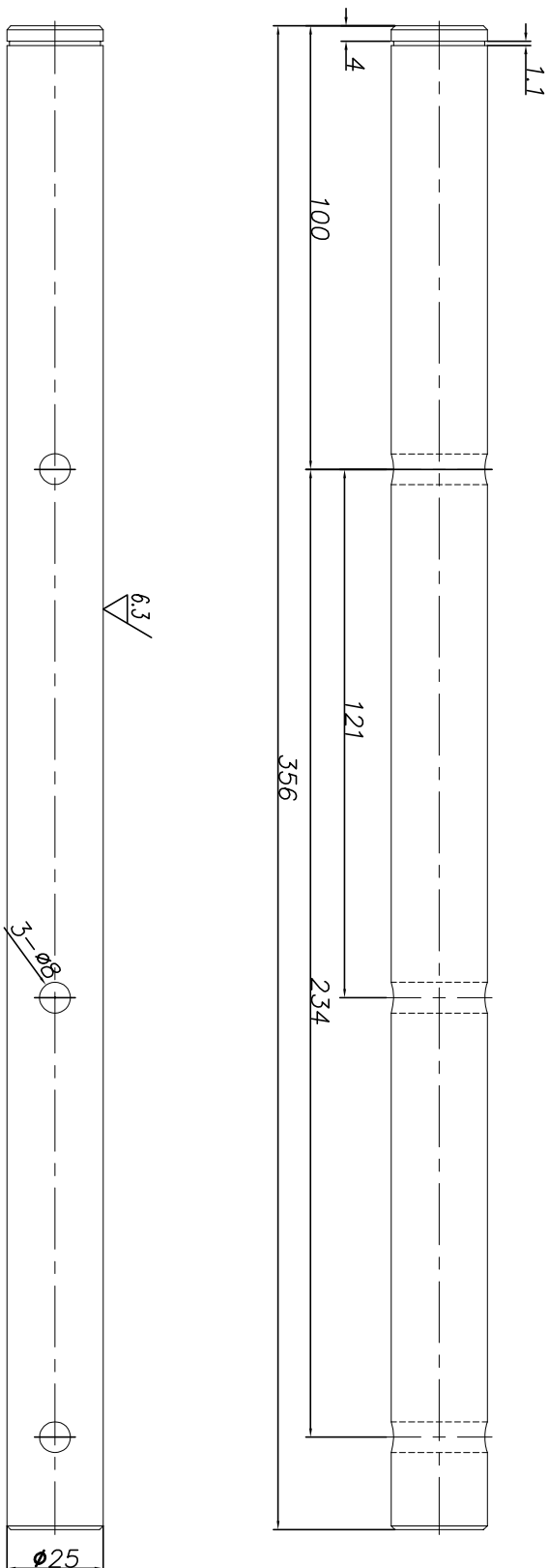
借(通)用件登记

旧底图总号	代号	名称	数量	材料说明	重量	总重	备注	工艺	批准	共张	第张
5	0X1887.5	提拉杆	4		0.16	0.64					
4	0X1887.4	钢丝绳连接件	1		0.39	0.39					
3	0X1887.3	斜拉杆组件	1		2.55	2.55					
2	0X1887.2	短轴组件	1		5.28	5.28					
1	0X1887.1	长轴组件	1		5.14	5.14					

宁波奥德普电梯部件有限公司
安全联动机构
OX-188T

GB/T 1804-2000	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	20~400	1000~2000	4000~10000	20000~40000	高度尺寸	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	2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1'	±30'	±20'	±10'	±5'

80001208 OX-188T安全联动机构 通用电梯 P2-4
DBG=1420 C=182 L3=250 中英文



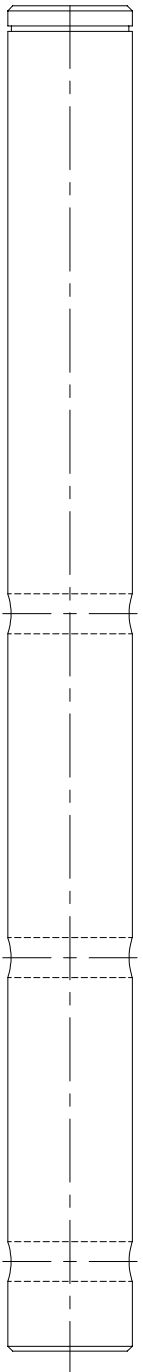
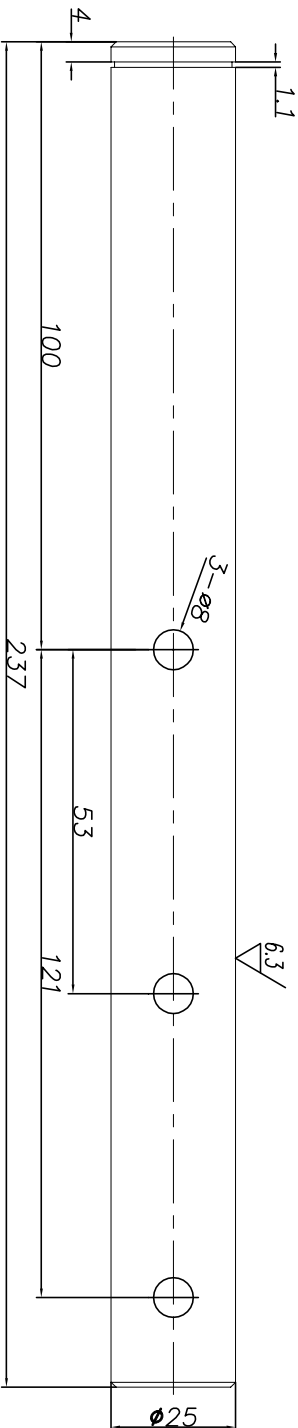
技术说明
1.边角去毛刺，未注明倒角为0.5~1×45°；
2.素面部分：粗略加工，不作表面粗糙度要求。
3.弯曲变形及表面挤压不平等缺陷排除。
4.圆弧及各尺寸按图样中各参数根据指令确定。
5.轴肩上的销孔根据指令确定。

线性尺寸	0~6	6~30	30~120	20~400	000~1000	00~2000	0~4000	高度尺寸	≤35~3	>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	≤2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'

80001208 OX-188T 安全联动机构 通用电梯 P3-4

DBG=1420 C=182 L3=250 中英文

6.3/



技术说明
1.边缘毛刺，未注明倒角为0.5~1×45°；
2.表面镀层处理；弯曲变形及表面挤压不平等缺陷；
3.壳体后壁放注露，指令确定，连接件上的销孔根据指令确定。
4.图中各参数根据指令确定。

标记	处数	分区	文件更改号	名	年月日
				Q235A	宁波奥德普电梯部件有限公司

短轴杆

借(通)用件登记				
旧底图总号				
底图总号				
签字				
日期				
设计		标准化		
校对				
审核				
工艺		批准		
		版本:		

G-L188T-X0

GB/T 1804-4

线性尺寸

$0 \sim 6$

$6 \sim 30$

$30 \sim 120$

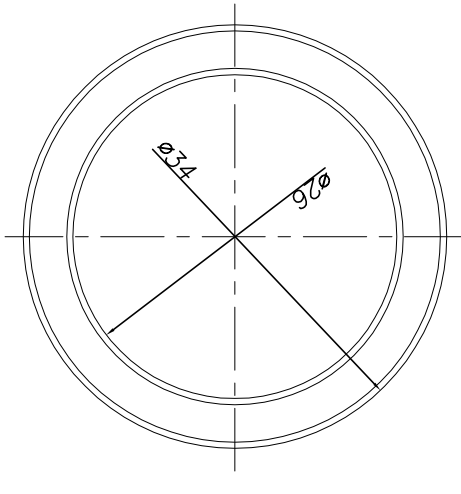
$20 \sim 40$

$000 \sim 1000$

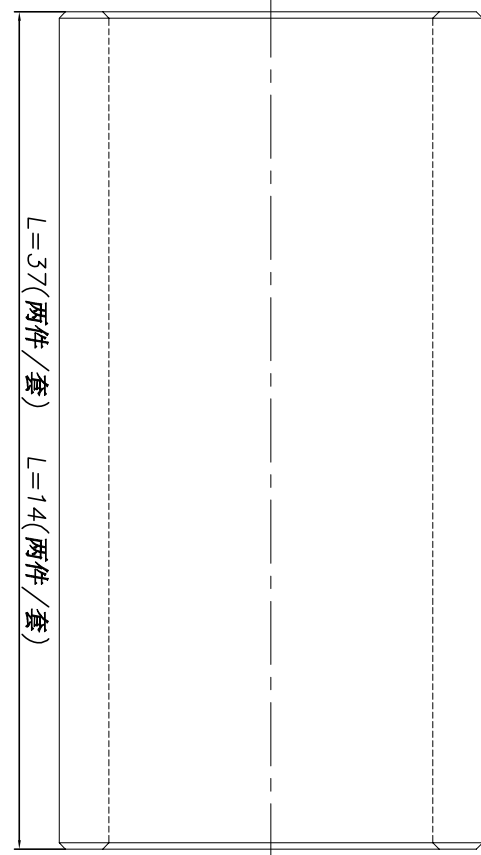
$000 \sim 2000$

$00 \sim 4000$

$0 \sim 4000$



L=37(两件/套) L=14(两件/套)



80001208 OX-188T安全联动机构 通用电梯 P4-4
DBG=1420 C=182 L3=250 中英文

6.3 ✓

衬套

20#

宁波奥德普电梯部件有限公司

借(通)用件登记	旧底图总号	底图总号
签 字		
日 期		
设计	标准化	
校对		
审核		
工艺	批准	版本: