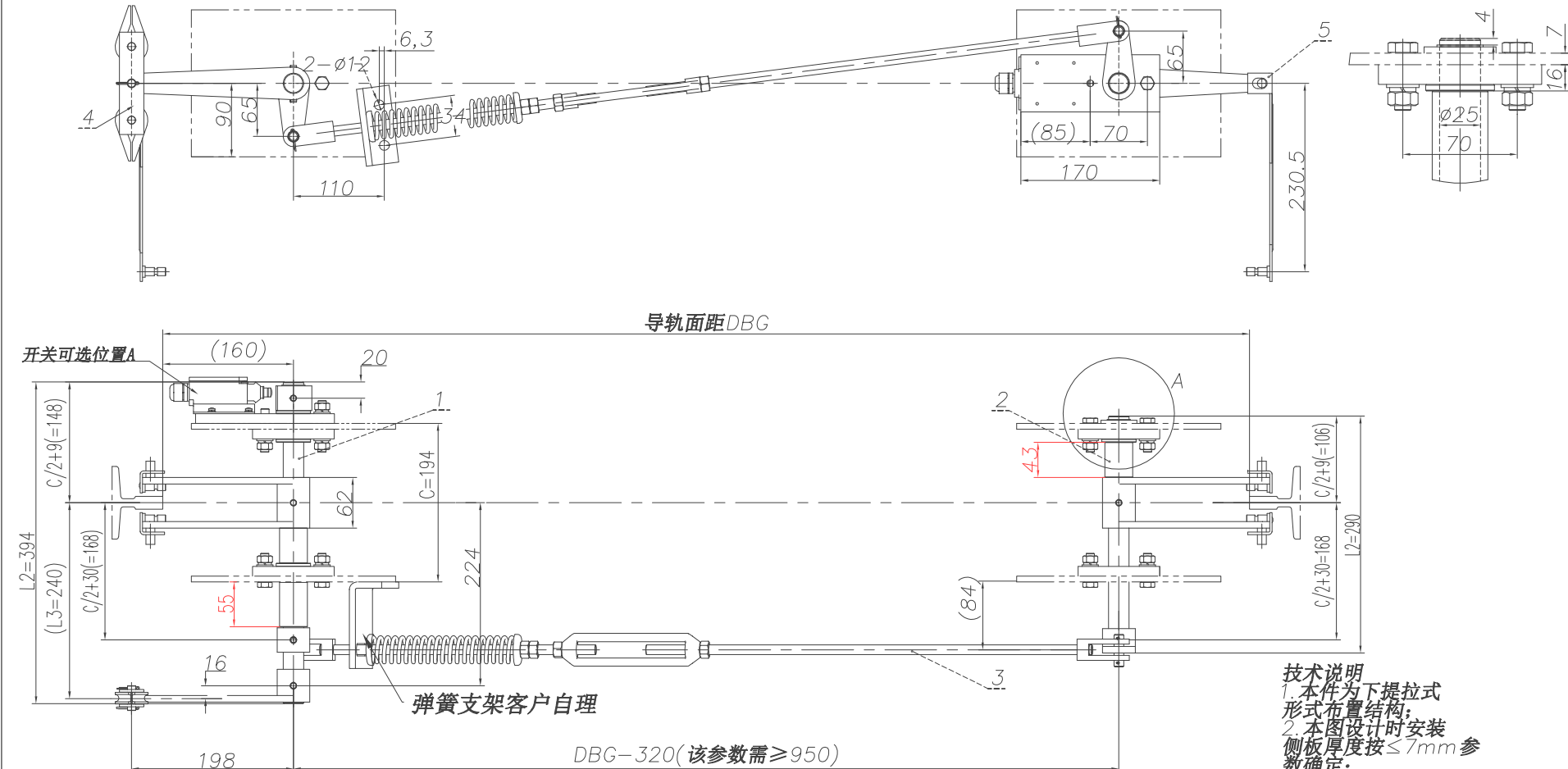


GB/T 10809.1 m

线性尺寸	0.5-6	>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'

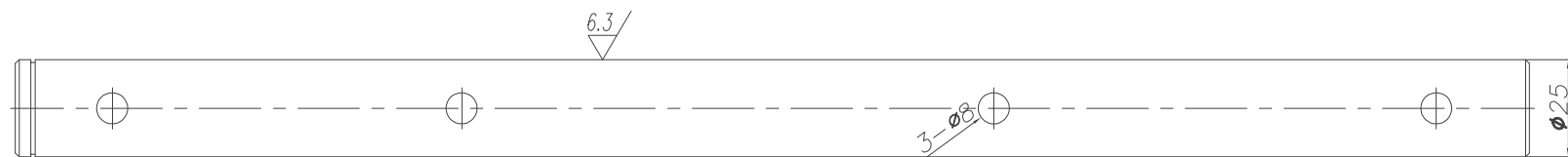
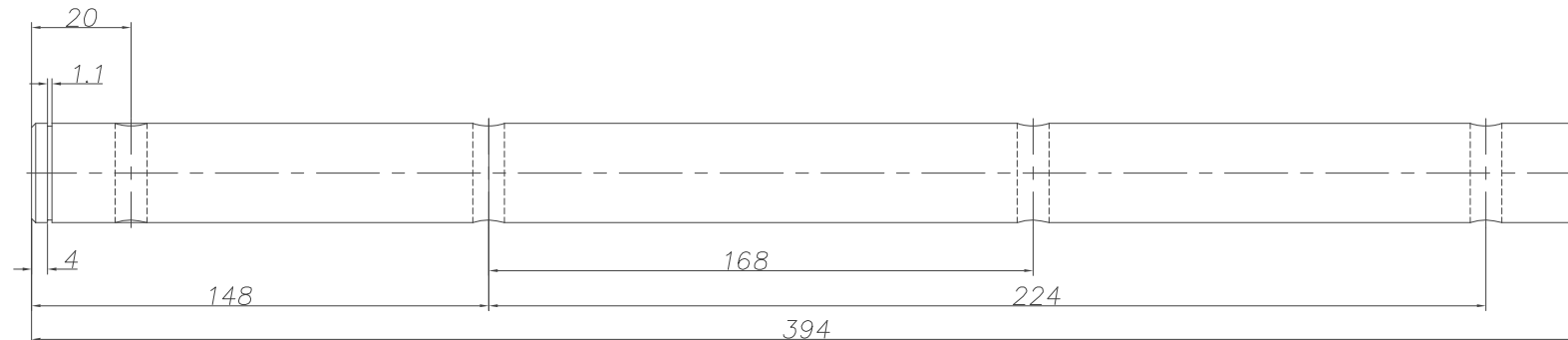
80008640 OX-188T安全联动机构(弹簧支架客户自理) DBG=见备注 C=194 L3=240 中英文 广东长城 P1-4

局部视图
比例 2:5



GB/T 1800-2009	0X188T1-4	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	3~3	>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'

80008640 0X-188T安全联动机构(弹簧支架客户自理) DBG=见备注 C=194 L3=240 中英文 广东长城 P2



技术说明

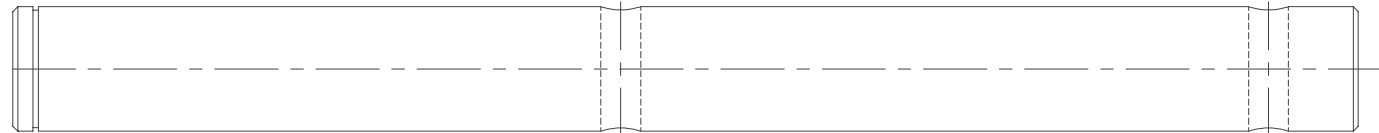
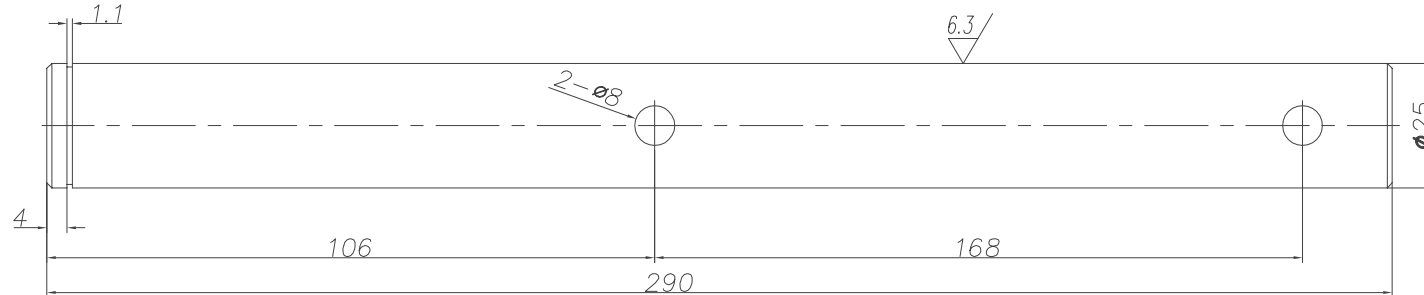
1. 边角去毛刺, 未注明倒角为 $0.5\sim1\times45^\circ$;
 2. 表面镀锌处理;
 3. 完成后摆放注意弯曲变形及表面挤压不平等缺陷;
 4. 图中各参数根据指令确定, 注油杆上的销孔根据指令确定。

GB/T 1804-4	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	0~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	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

80008640 0X-188T安全联动机构(弹簧支架客户自理) DBG=见备注 C=194 L3=240 中英文 广东长城 P3

6.3/



技术说明

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

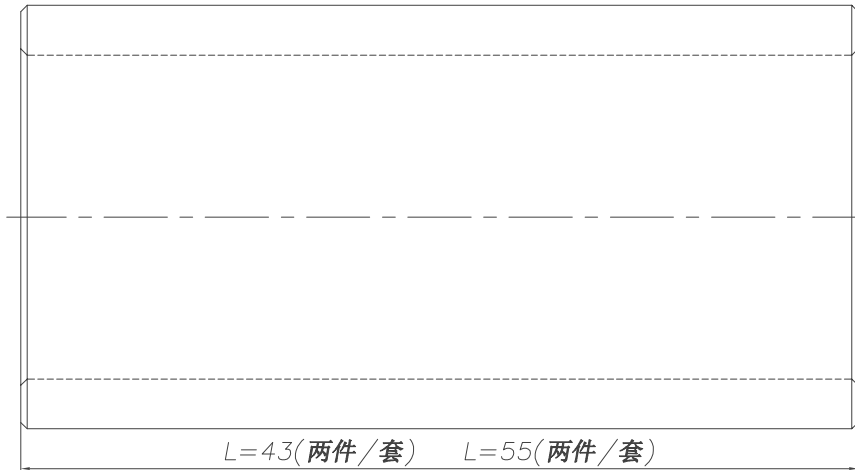
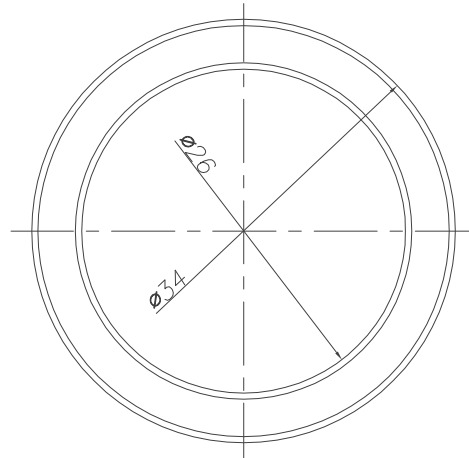
借(通)用件登记	
旧底图总号	
底图总号	
签字	
日期	

							Q235A			宁波奥德普电梯部件有限公司
标记	处数	分	区	文件	更改	签				短轴杆
							阶段标记	重量	比例	
设计				标准化						
校对										
审核							1.25	1:1		
工艺				批准			版本:			0X188T.2-1

GB/T 1800-2009	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	20~40	100~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	3~3	>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'

80008640 0X-188T安全联动机构(弹簧支架客户自理) DBG=见备注 C=194 L3=240 中英文 广东长城 P4

6.3 /



技术说明

1. 边角去毛刺, 未注明倒角为 $0.5\sim1.0\times45^\circ$;
 2. 图中衬套长度根据指令确定;
 3. 表面镀锌处理。