

					宁波	
阶段标记					重量	比例
					14.70	1:5
共		张		第		张

OX188T.1-4	GB/T 1804	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	>3~6	>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	±3.0	圆角/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1'	±30'	±20'	±10'	±5'
80011638 OX-188T安全联动机构 DBG=1450 C=170 L3=240 中英文 德尔法 P2																				
<div>技术说明</div> <div>1. 边角去毛刺，未注明倒角为0.5~1×45°；</div> <div>2. 表面镀锌处理；</div> <div>3. 完成后摆放注意弯曲变形及表面挤压不平等缺陷；</div> <div>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。</div>																				
备件(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						
														长轴杆						
		标记 处数 分 区 文件更改 签 名 年月日										阶段标记		重量		比例				
		设计																		
		校对										标准化								
审核														1.46		4:5				
工艺										批准				版本:		OX188T.1-4				

线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度H≤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	圆面/倒角公差	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	1°	±30'	±20'	±10'	±5'

80011638 0X-188T安全联动机构 DBG=1450 C=170 L3=240 中英文 德尔法 P3

						Q235A	宁波奥德普电梯部件有限公司		
标记	处数	分	区	文件更改登名	年月日				
设计				标准化			阶段标记	重量	比例
校对								1.25	1:1
审核									
工艺				批准		版本:	OX188T.2-1		

## 短轴杆

OX188T.2-1

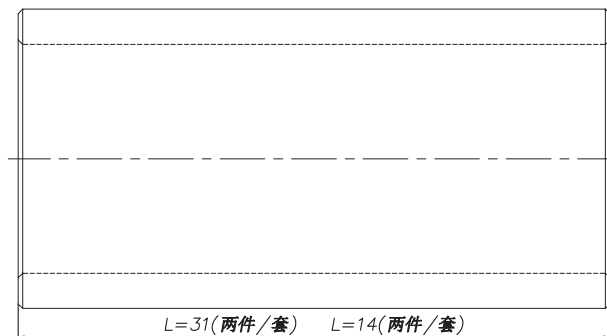
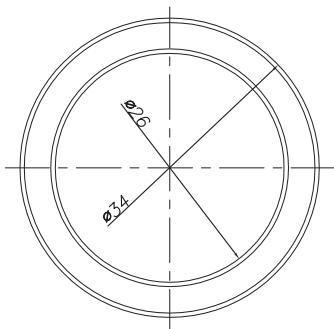
<b>线性尺寸</b>	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	<b>半径/高度尺寸</b>	<3	>3-6	>6-30	>30	<b>短边尺寸</b>	≤10	>10-50	>50-120	>120-400	>400
<b>线性公差</b>	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	<b>倒圆/倒角公差</b>	R0.2	±0.5	±1.0	±2.0	<b>角度公差</b>	1°	±30'	±20'	±10'	±5'

5-1881-X0

GB/T 1804-

80011638 0X-188T安全联动机构 DBG=1450 C=170 L3=240 中英文 德尔法 P4

6.3



技术说明

1. 边角去毛刺, 未注明倒角为  $0.5 \sim 1.0 \times 45^\circ$ ;
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	登 名	年 月 日			
设 计			标准 化			阶段标记	重 量	比 例
校 对								
审 核							0.03	5:2
工 艺			批 准			版 本:		OX-1887.1-5

80011638 OX-188T安全联动机构 DBG=1450 C=170 L3=240 中英文 德尔法 P5

