

### 技术说明:

- 1、本件为下提拉式形式布置结构;
- 2、本图设计时安装侧板厚度按 $\leq 7\text{mm}$ 参数确定;
- 3、本件中安全开关为自动复位开关。
- 4、本图中各件位置可根据客户要求状态设定,具体制作时需注意相关参数的确定。
- 5、本图所有未注公差按GB/T1184-K,GB/T1804-m执行。

						<div><div></div><div>宁波奥德普电梯部件有限公司</div><div>NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO.,LTD.</div></div>					安全联动机构	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记			重量	比例	0X188T	
设计			标准化									
审核									14.7	1:5		
工艺			批准			共 张 第 页						

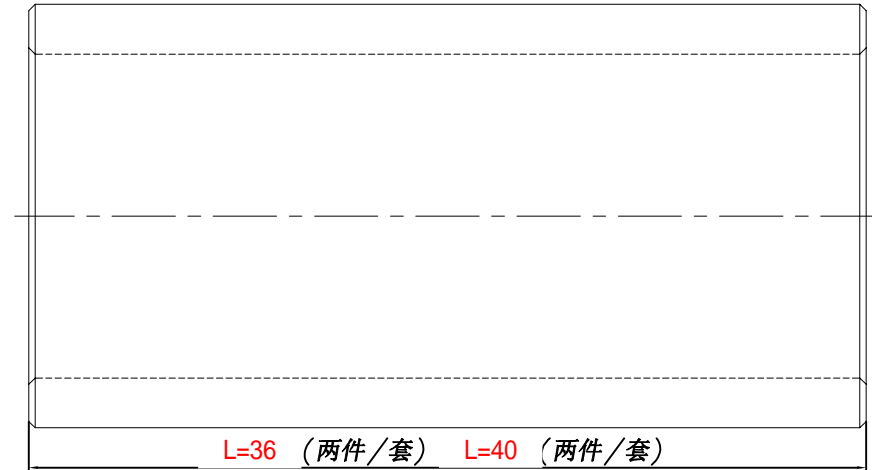
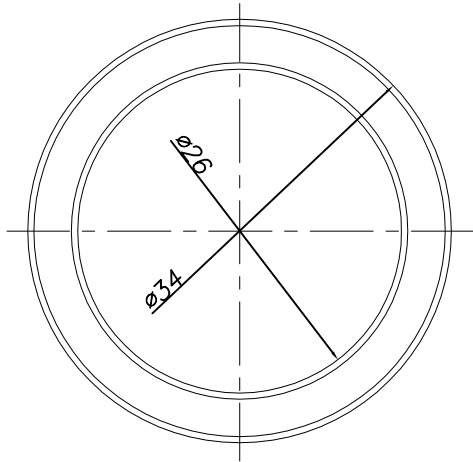




日期

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

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

## 簽 字

日期

						20#	宁波奥德普电梯部件有限公司	
							衬套	
标记	处数	分 区	文件更改	登 名	年月日		阶段标记	重量
设计			标准化					
校对								
审核							0.03	5:2
工艺			批准			版本:		
						0X-188T.1-5		