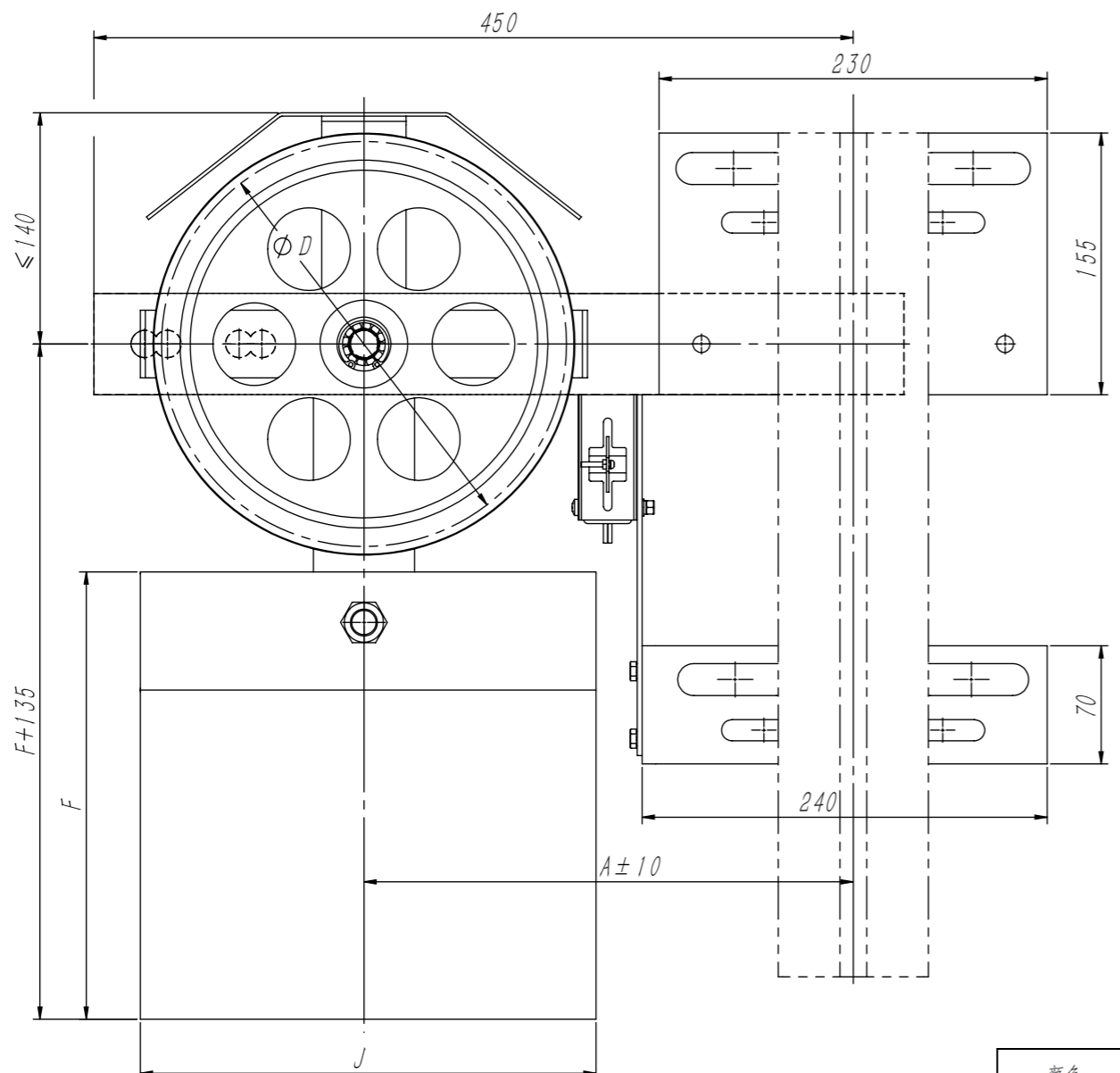
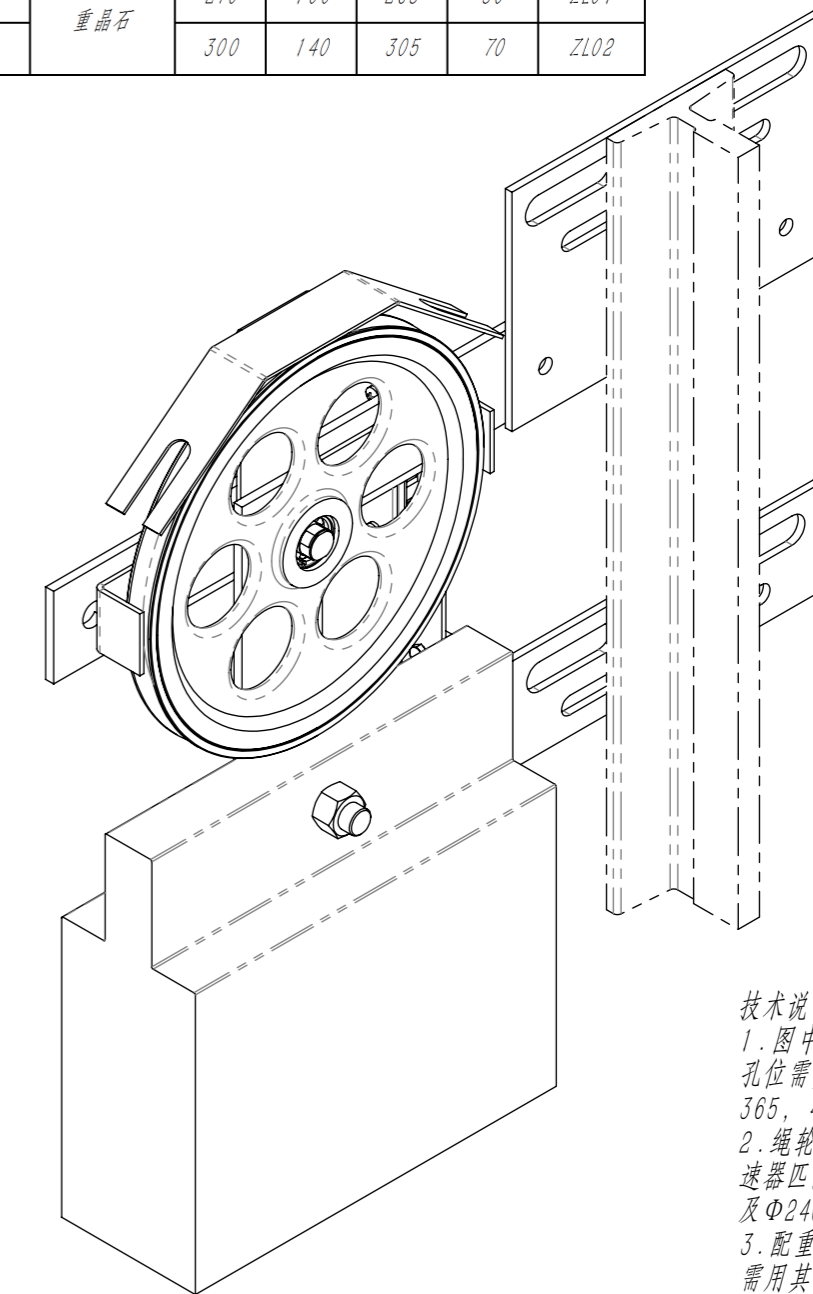


003X0	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'

80000427 西尼电梯 P1-3  
240/8 A(标准) B=77 30kg重晶石 本色RAL6005 全英文

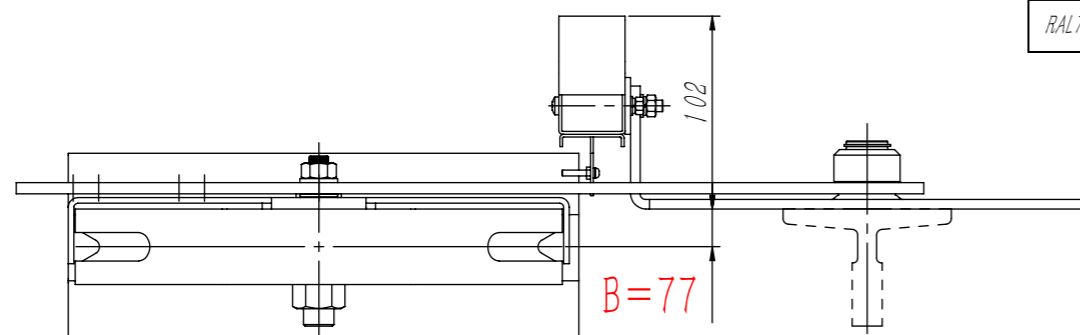


配重状态	配重材质	J	E	F	G	识别号
18kg	铸铁	260	55	250	25	TL01
		250	70	275	35	TL02
30kg	重晶石	270	100	265	50	ZL01
		300	140	305	70	ZL02



#### 技术说明

- 图中参数A可根据摇杆孔位需要选择290, 350, 365, 405, 420;
- 绳轮节圆直径可根据限速器匹配确定, 有Φ200及Φ240;
- 配重常规为18kg重晶石需用其它需注明, 具体参数见表.



标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日			
设计			标准化					
校对								
审核								
工艺			批准			物料编号:		

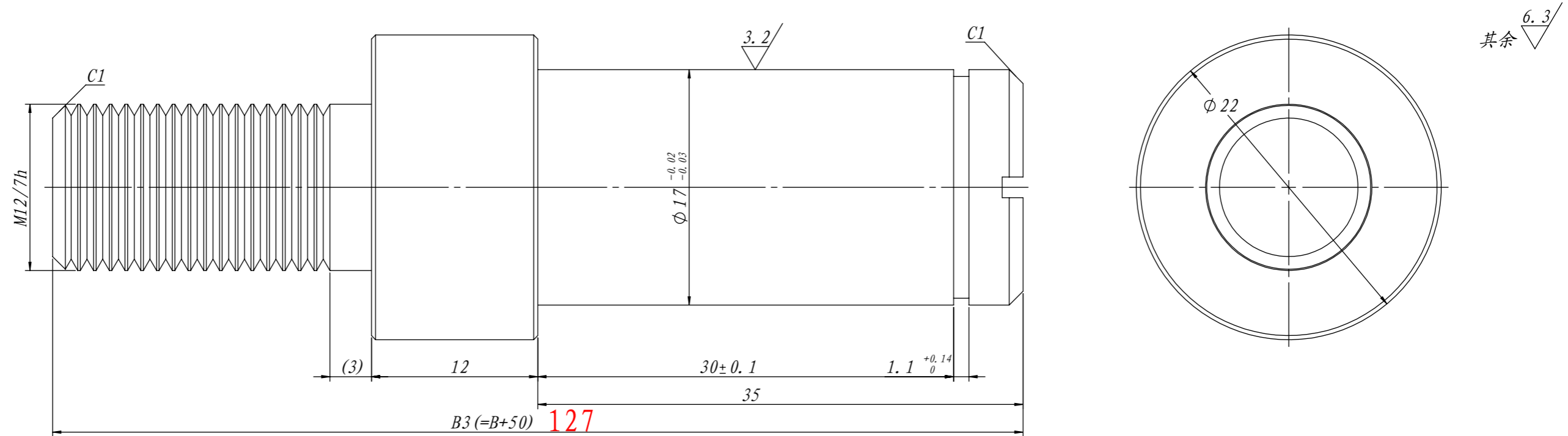
宁波奥德普电梯部件有限公司

涨紧装置(重锤式)

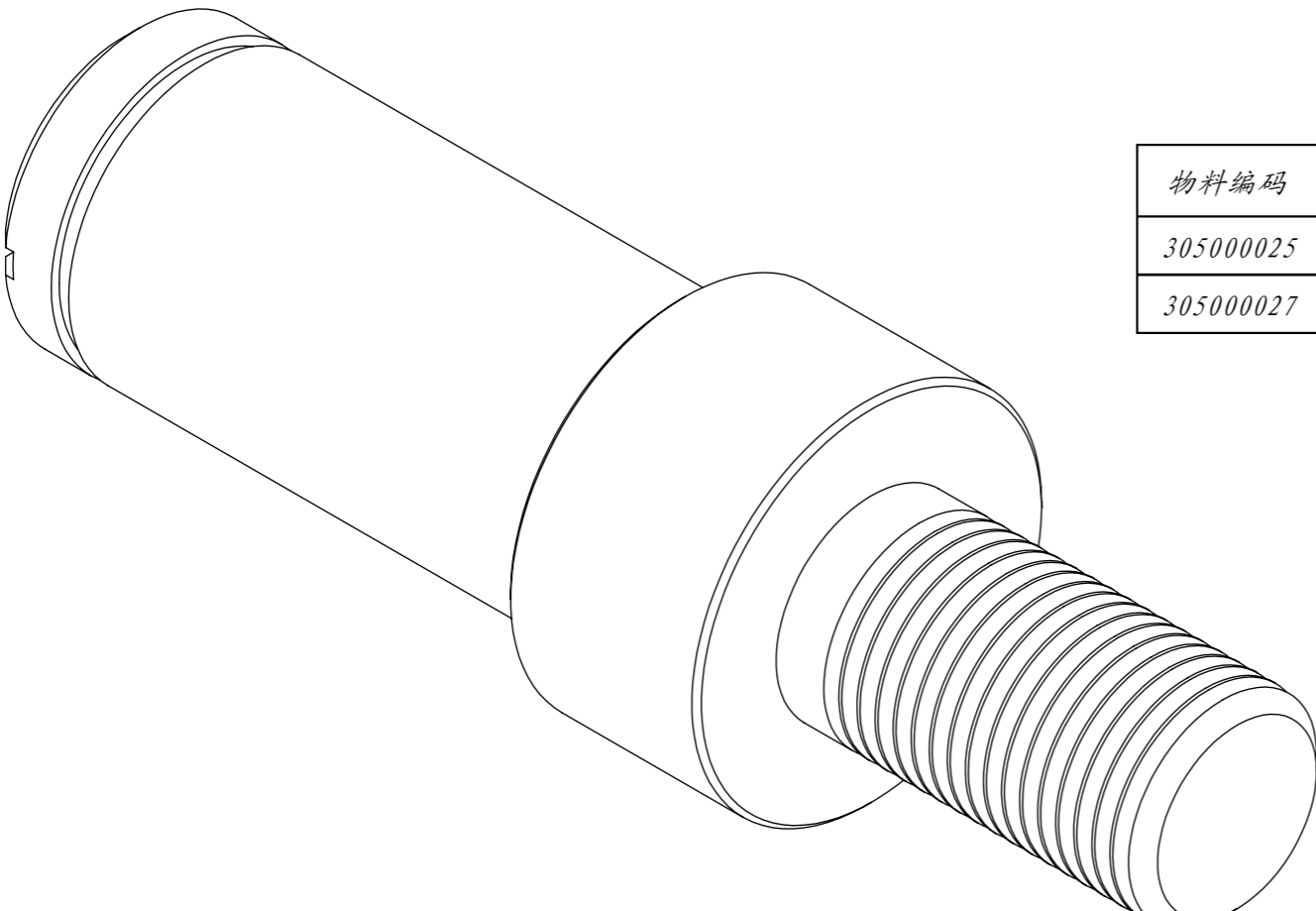
OX300

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

(HS) I-E 003X0	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'



80000427 西尼电梯 P2-3  
240/8 B=77 30kg重晶石 本色RAL6005 全英文



物料编码	B	B3	识别号
305000025	29~35	85	L03
305000027	52~59	109	L04

#### 技术说明

1. 边角去毛刺，未注明倒角为 $0.3 \sim 0.5 \times 45^\circ$ ；
2. 表面镀锌处理；
3. 本件适用于双轴承绳轮装配中；
4. 本件用于OX-300涨紧装置中时，需满足 $B \geq 29$ ；用于OX-200涨紧装置时 $B3=75$ 。

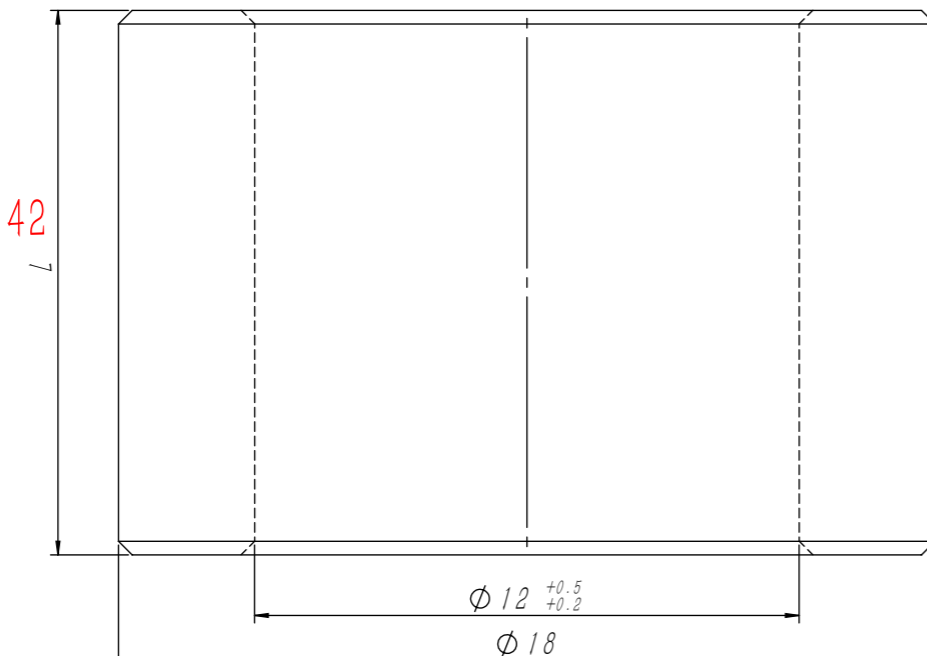
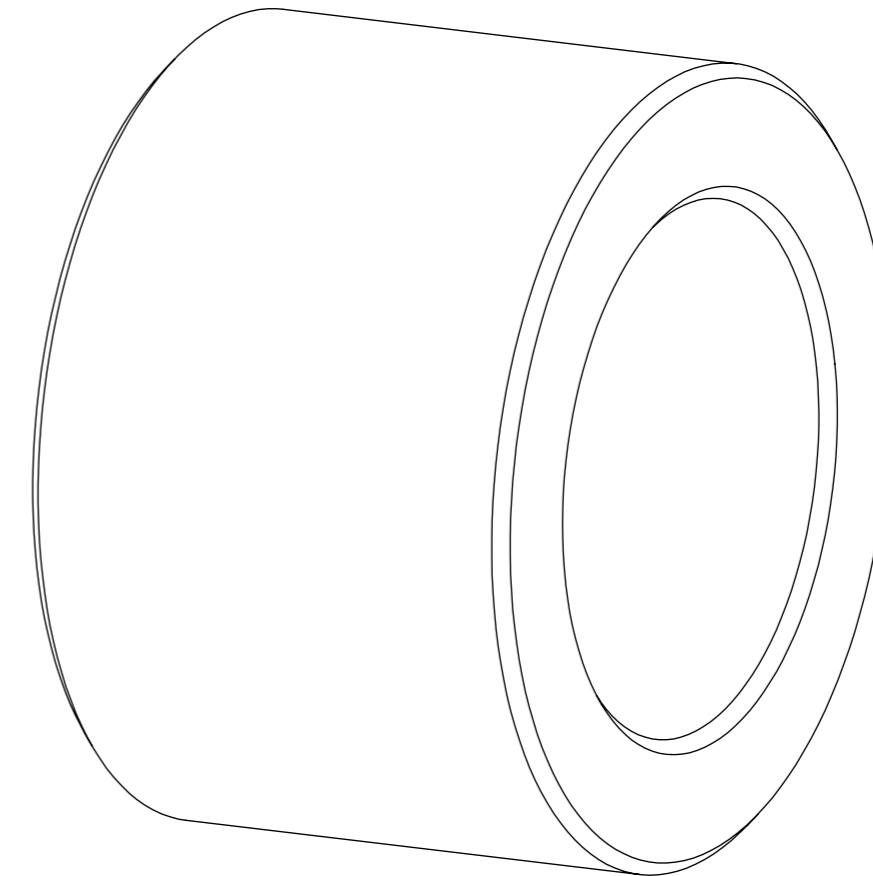
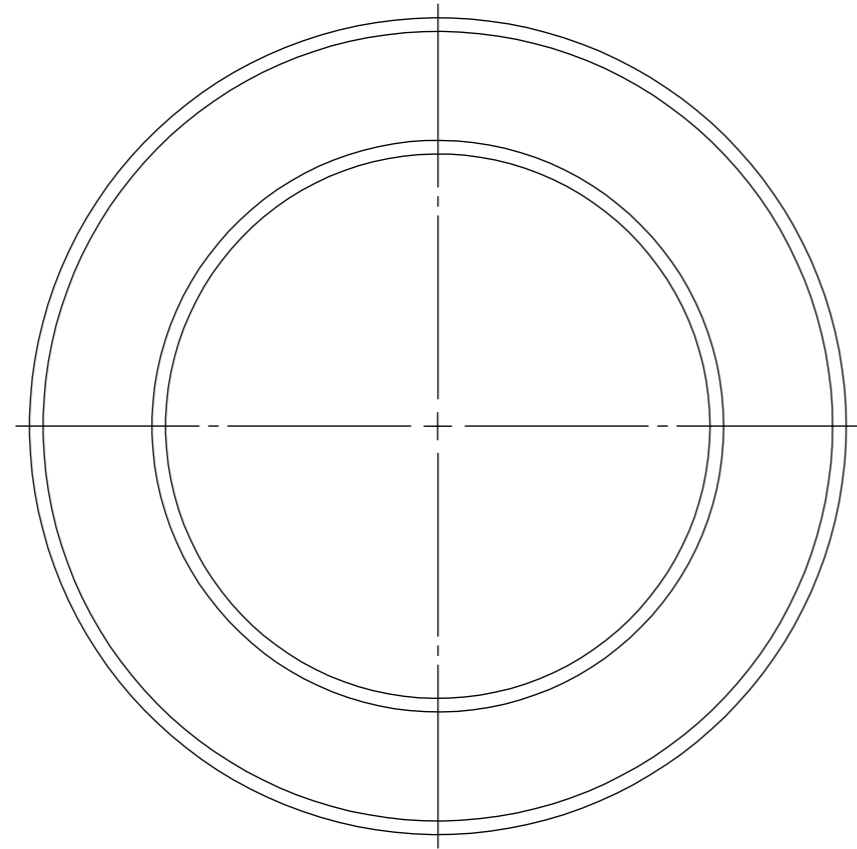
							20#/Φ22			宁波奥德普电梯部件有限公司				
标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日									
设计			标准化			阶段标记		重量	比例	绳轮主轴(双) OX300.3-1 (SF)				
校对								0.12	3:1					
审核						物料编码：见表								
工艺			批准											

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

OX300.3-2	Z-3	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'

80000427 西尼电梯 P3-3  
240/8 B=77 30kg 重晶石 本色RAL6005 全英文

6.3  
全部



物料编码	L	识别号
30500028	12	L01
30500029	26	L02

#### 技术说明

1. 边角去毛刺，未注明倒角为 $0.3 \times 45^\circ$ ；
2. 表面镀锌处理；
3. 本件常规使用与单轴承形式装配中使用，L=12为标准，部分非标时可根据B参数予以调整确定；
4. 当B参数非标时，可采用该件作为调整件，具体参数可根据使用确定。

							20#/Φ20			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	定位圈
校对								0.01	6:1	
审核										
工艺			批准			物料编号：见表				OX300.3-2