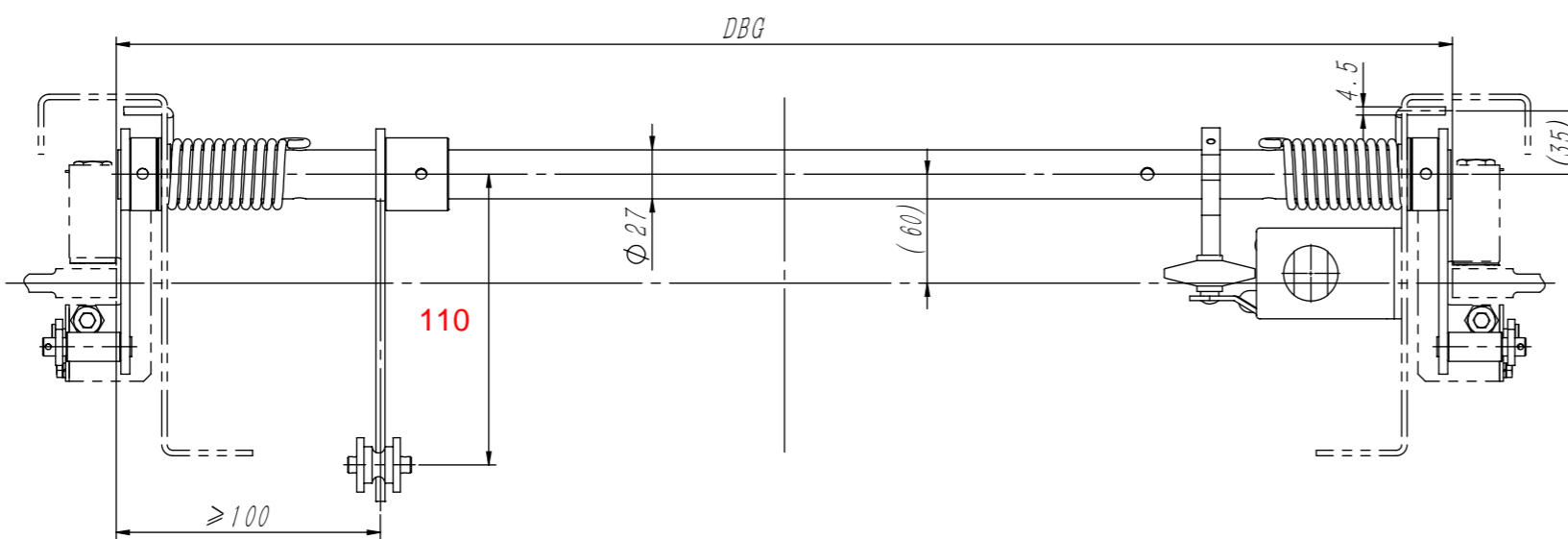
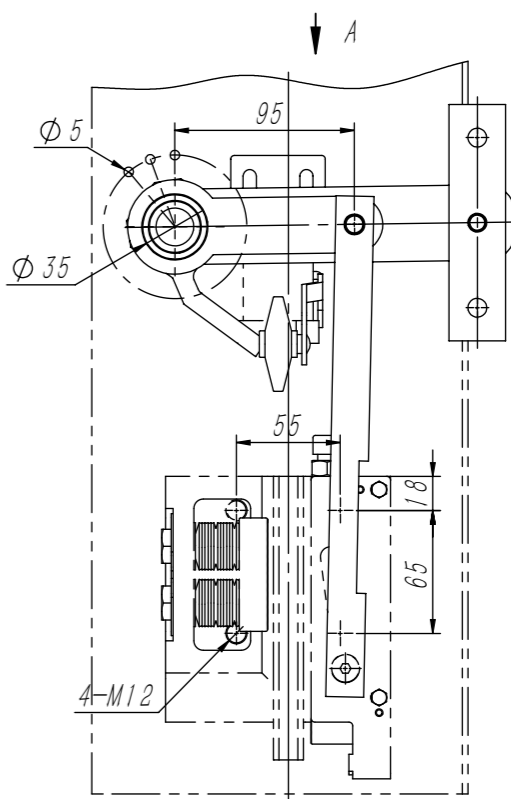


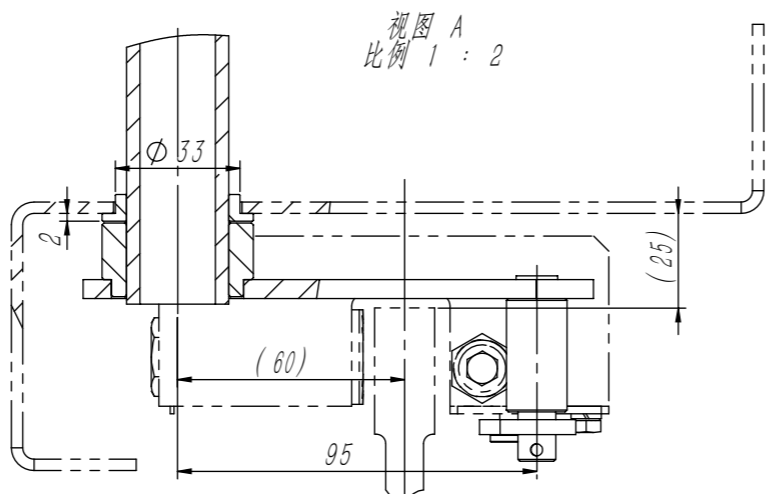
OX210BT	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'

80007422 OX210BT安全联动机构(提拉板到圆管中心110) 管长L=850 中英文 苏州华丰 P1-2



技术说明:

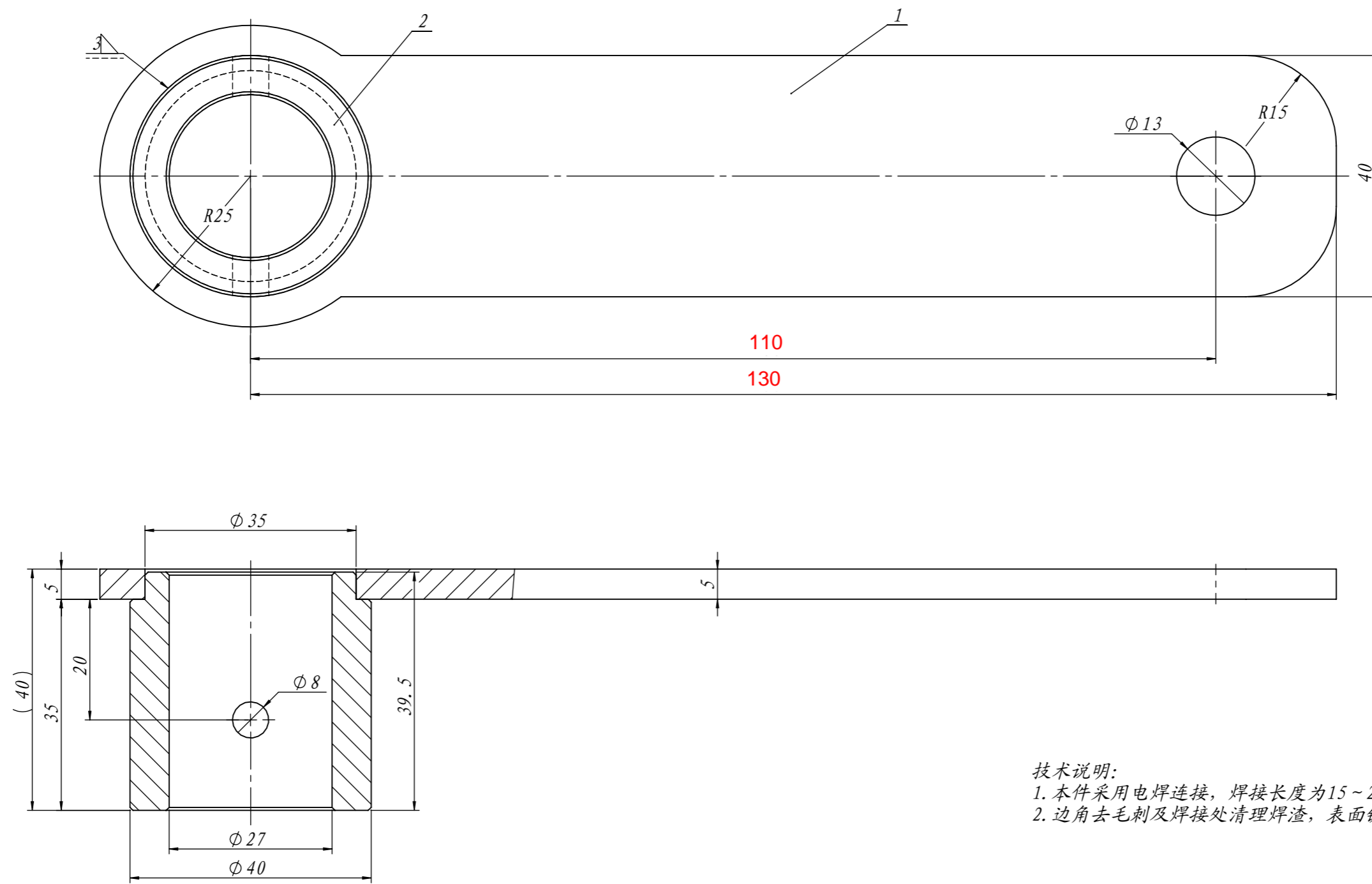
1. 本件适用于背包架形式，使用时注意匹配相关参数；
2. 本图中提拉杆件由用户根据安全销位置状态自理；
3. 安全开关采用OS-S3形式的开关(客户自理)，如采用其他形式的开关需注明，开关支架及其开关用户自理；
4. 本机构安全提拉力可满足150~220N，具体根据实际调整使用；
5. 本装置各连接紧固件不配，用户自理。



标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日	阶段标记			重量	比例	宁波奥德普电梯部件有限公司		
						设计	校对	审核	工艺	批准			
											13.07	1:4	安全联动机构 OX210BT

OX210BT.1	线性尺寸	0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-40000	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'

80007422 OX210BT安全联动机构(提拉板到圆管中心110) 管长L=850 中英文 苏州华丰 P2



技术说明:

- 本件采用电焊连接, 焊接长度为15~20mm, 沿外圆三点分布;
- 边角去毛刺及焊接处清理焊渣, 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
序号

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	
校对																		
审核																		
工艺			批准												共	张	第	张
2	OX210BT.1-2	拉手轴套	1	Q235	0.20	0.2												
1	OX210BT.1-1	拉手板	1	Q235A/5.0	0.28	0.28												
序号	代号	名称	数量	材料说明	重量	总重	备注											

宁波奥德普电梯部件有限公司

拉手组件

OX210BT.1