

### 技术要求

- 1 本产品为OX-210 TD提拉机构示意图,只适用OX-210 C(A01);
- 2 产品为装配示意图,具体可根据电梯轿架尺寸配打孔安装;
- 3 圆管孔和提拉杆轴套需配打安装;
- 4 开关安装孔可选择配件,需保证安全钳动作时有效触发开关;
- 5 提拉摇臂需要保持同步提拉,安装时先安装一侧摇臂,再同步另一侧摇臂位置后,打孔安装圆柱销
- 6 不含安装支座、开关支座,配安装用弹性圆柱销、开口销。
- 7 供应商提供开关

STD3A307001 本图装配

STD3A307002 对称装配

标记	处数	分区		更改文件号	签名	年月日	装配件				
		设计	韩伟良								
校对	杨涛	20230822					-	-	-	@kg	1.5
审核							单张第 张				
工艺				批准							

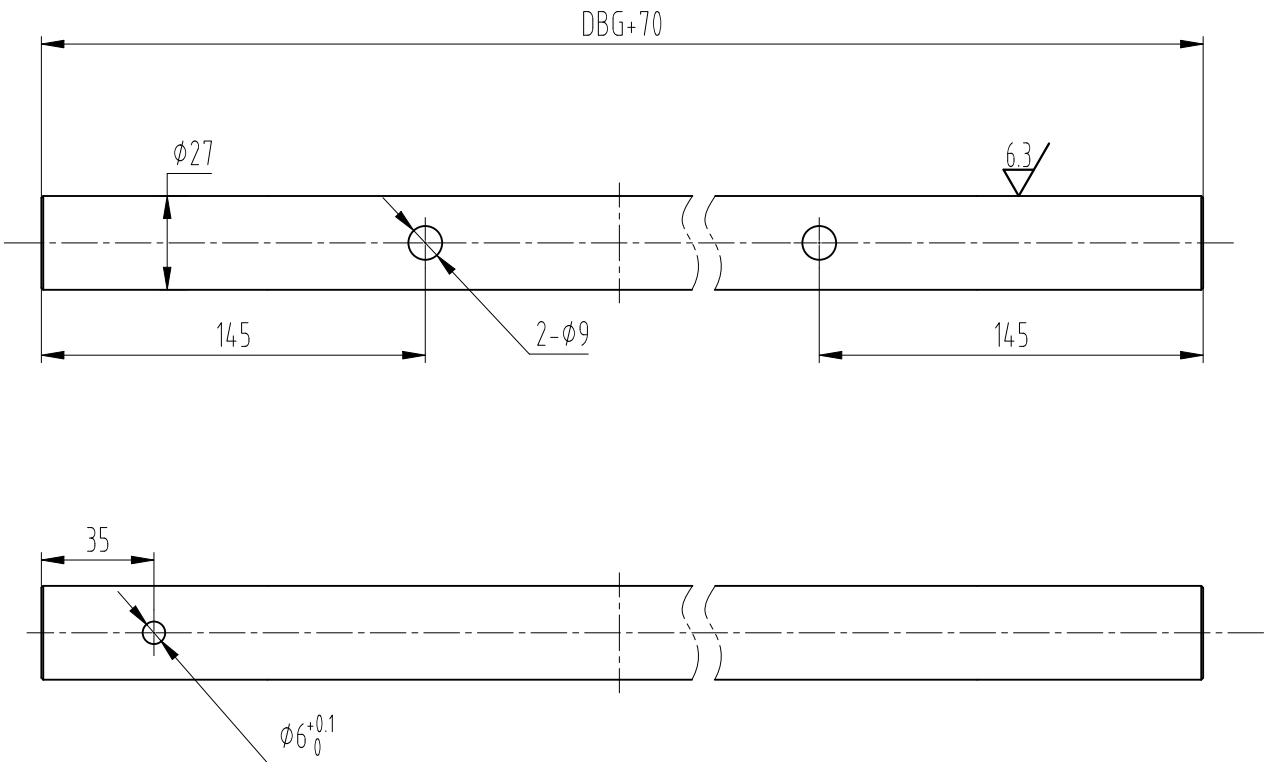
梅  轮 STA FUSH

提拉机构

STDM3A307

X210TD004G01

其余 12.5



## 技术要求

- 1 锐角毛刺；
- 2 表面电镀锌处理。

标记	处数	更改内容			签名	年月日
第一视角	CC	实施日期				

设计	宋剑	20230530	标准化			阶段标记	重量	比例	圆管
审核	刘晶	20230530						1:2	
工艺	竺钊辉	20230530	批准	俞礼园	20230601	第 1 张	共 1 张	X210TD004	