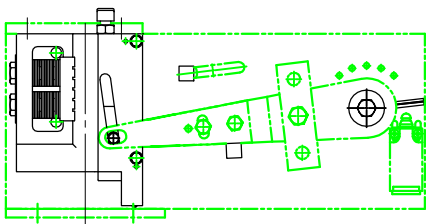
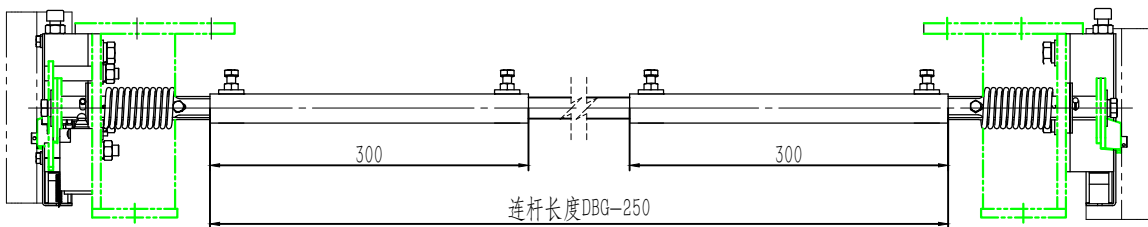
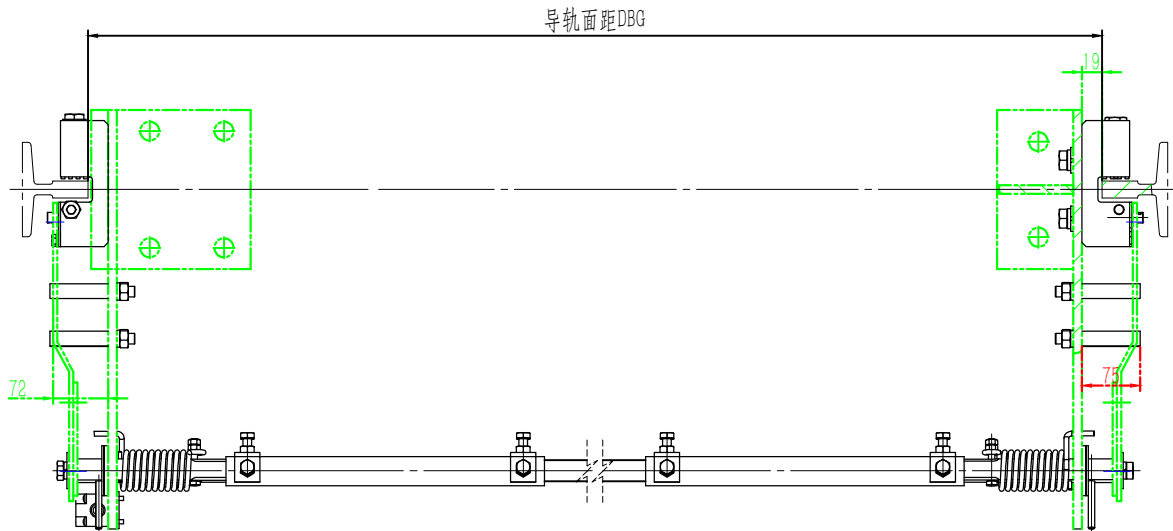


基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

本图用于梅轮电梯(临时非标)



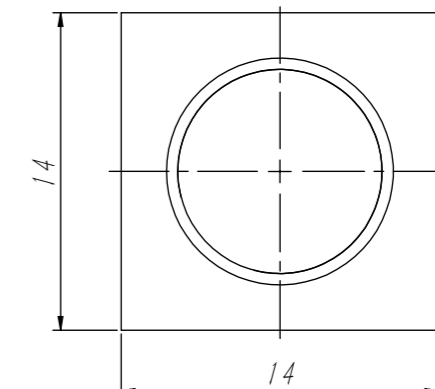
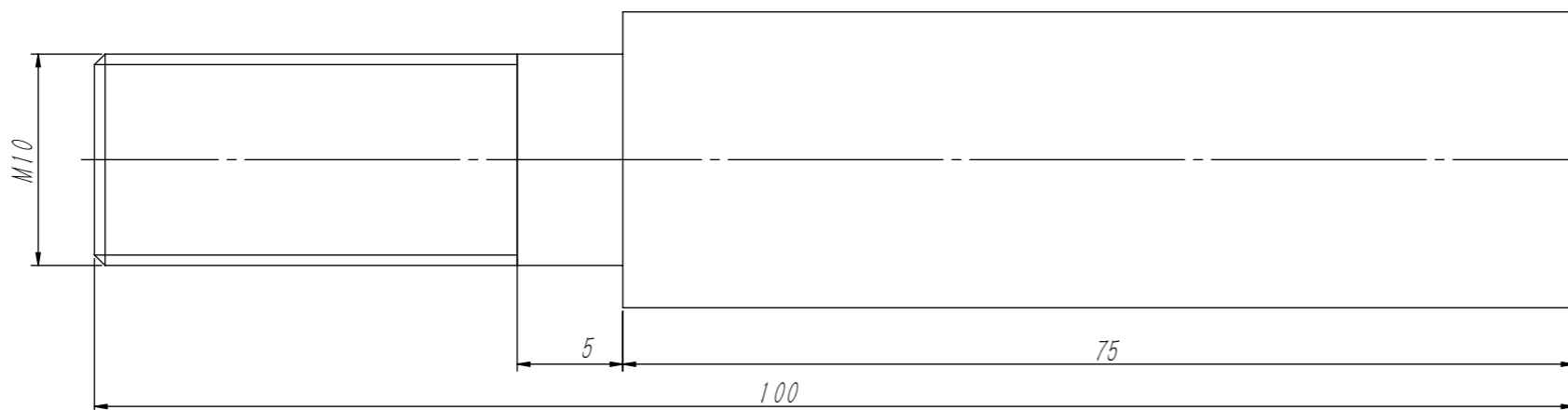
80000767 0X210BZ(FML10)安全联动机构 DBQ=1496(配件非标)
梅轮电梯 P2-1(带制动复位开关)



注图中 0X210BZ.1.1底座焊接件不需提供、
0X210BZ.1.2摇臂提拉组件不需提供
0X210BZ.1-5定位杆非标 (加长至100)
其余按标准配发。

3	0X210BZ.3	连杆组件	1		2.15	2.15	
2	0X210BZ.2	安装组件(II)	1		11.70	11.7	
1	0X210BZ.1	安装组件	1		12.08	12.08	
序号	代号	名称	数量	材料说明	重量	总重	

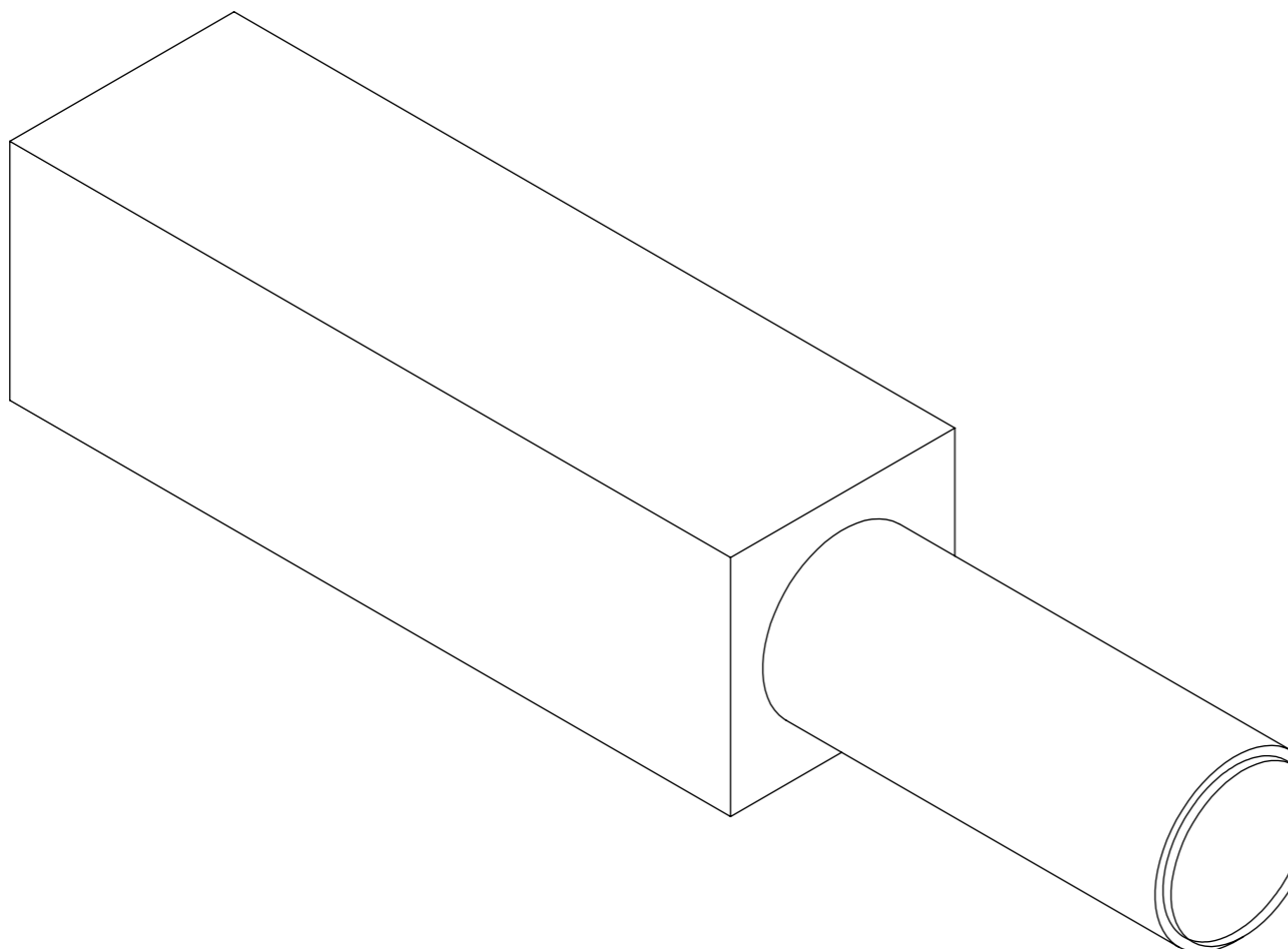
OX210BZ.1-5	GB/T 1031-2005	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
		线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'



本图用于梅轮电梯OX210BZ(ML10)

2018.03.13

80000767 OX210BZ(FML10)安全联动机构 DBG=1496(配件非标)
梅轮电梯 P2-2



技术说明
1. 边角去毛刺，锐角倒钝处理；
2. 表面镀锌处理。

							方钢(14×14)			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	定位杆	
校对								0.08	3:1		
审核										OX210BZ.1-5	
工艺			批准				物料编号:				

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期