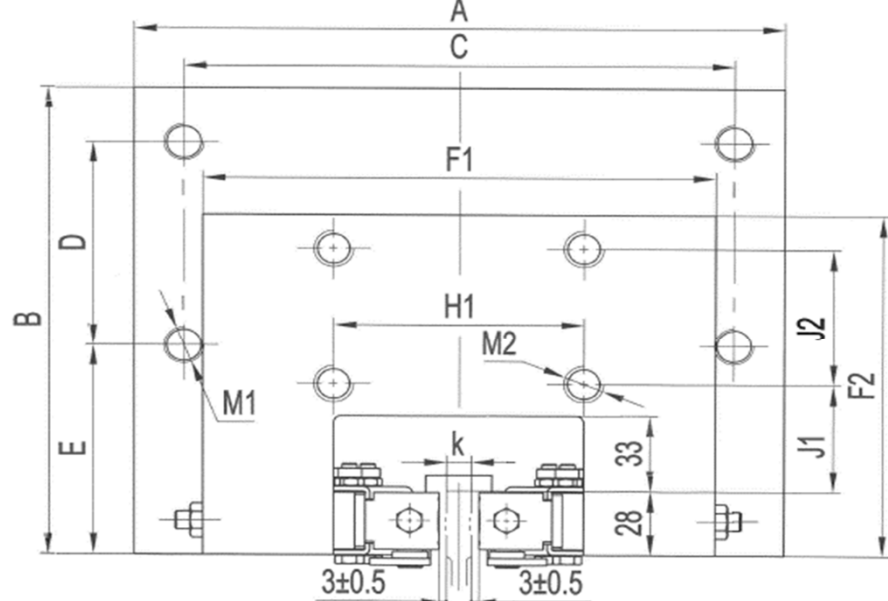
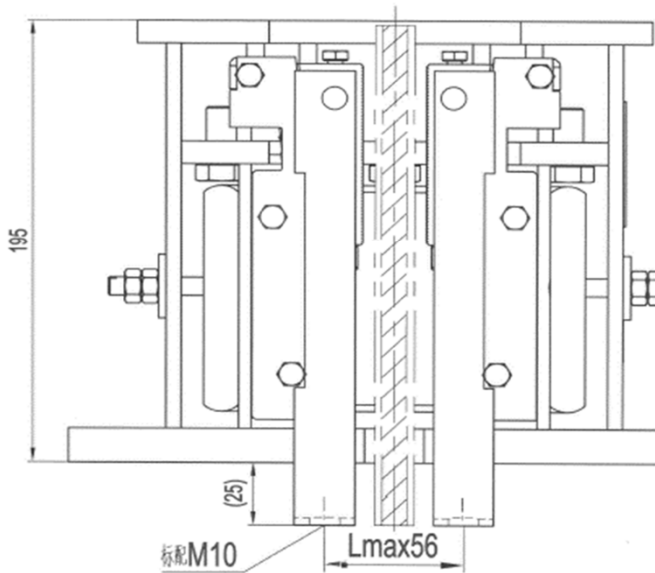


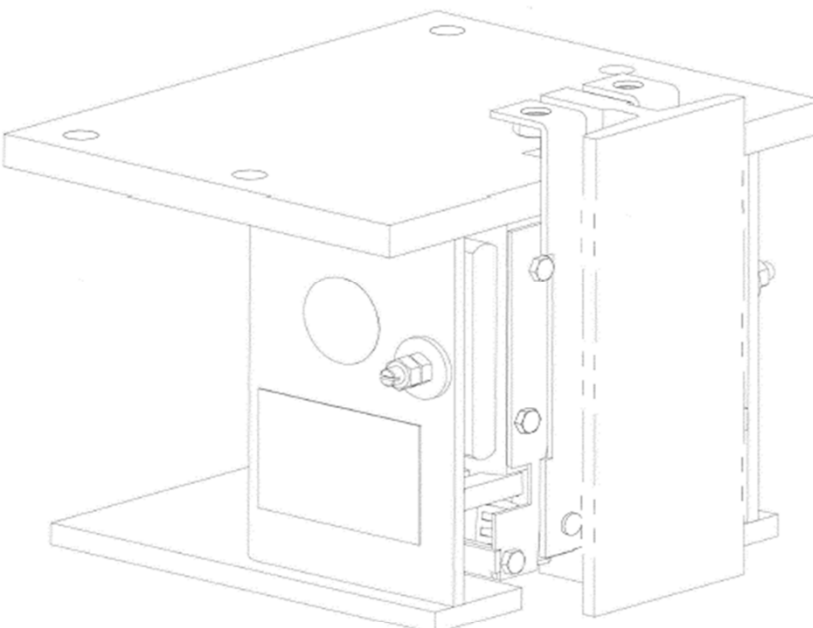
881XO	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/角度尺寸	0.5~3	>3~6	>6~30	>30	端距尺寸	<10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	制程/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	倾斜公差	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'



- 本件适用额定速度: ≤2.5m/s, 允许系统质量 (P+Q) 需参照有效的型式试验报告; 生产时需注明参数要求;
 - 装配时活动模块与销座滑动处涂上润滑油; 装配后各活动部位确保灵活自如;
 - 件7为左右对称各一件, 生产时螺孔按生产指令要求标配按M10(可选用M8);
 - 装配调整后在调整部位点上红漆, 且按要求装钉铭牌及合格证;
 - 本图按配OX-029导靴绘制, 如配用其它导靴需注明参数(如按照导靴
- OX-310F(A01)为例, 注明参数为: 73-100×150/4-M16)

型号	A1	A2	B1	B2
A01	92	90	260	220
A02			206	110

识别码	螺栓尺寸	识别码	颜色色号
I01	M10	I01	RAL6005(本色)
I02	M8	I02	RAL5015(蓝色)
I03		I03	RAL7037(灰色)



标记	处数	分	区	文件	更改	签	名	年月日	宁波奥德普电梯部件有限公司 渐进式安全钳 OX188
设计									
校对									
审核									
工艺									版本:

80001293 客户: 苏州菱怡 系统允许质量: 2300KG 额定速度: 1.75m/s 导轨导向面k: 16mm 颜色: 本色RAL6005 语言: 中英文 提拉孔规格以下框为准, 未在下框描述的以图纸为准

A	B	C	D	E	M1		F1	F2	J1	J2	H1	M2	M1和M2栏说明: 例M16为螺纹孔, 16为圆孔		
206	206	110	90	92	M16		205	220	80	80	100	18			