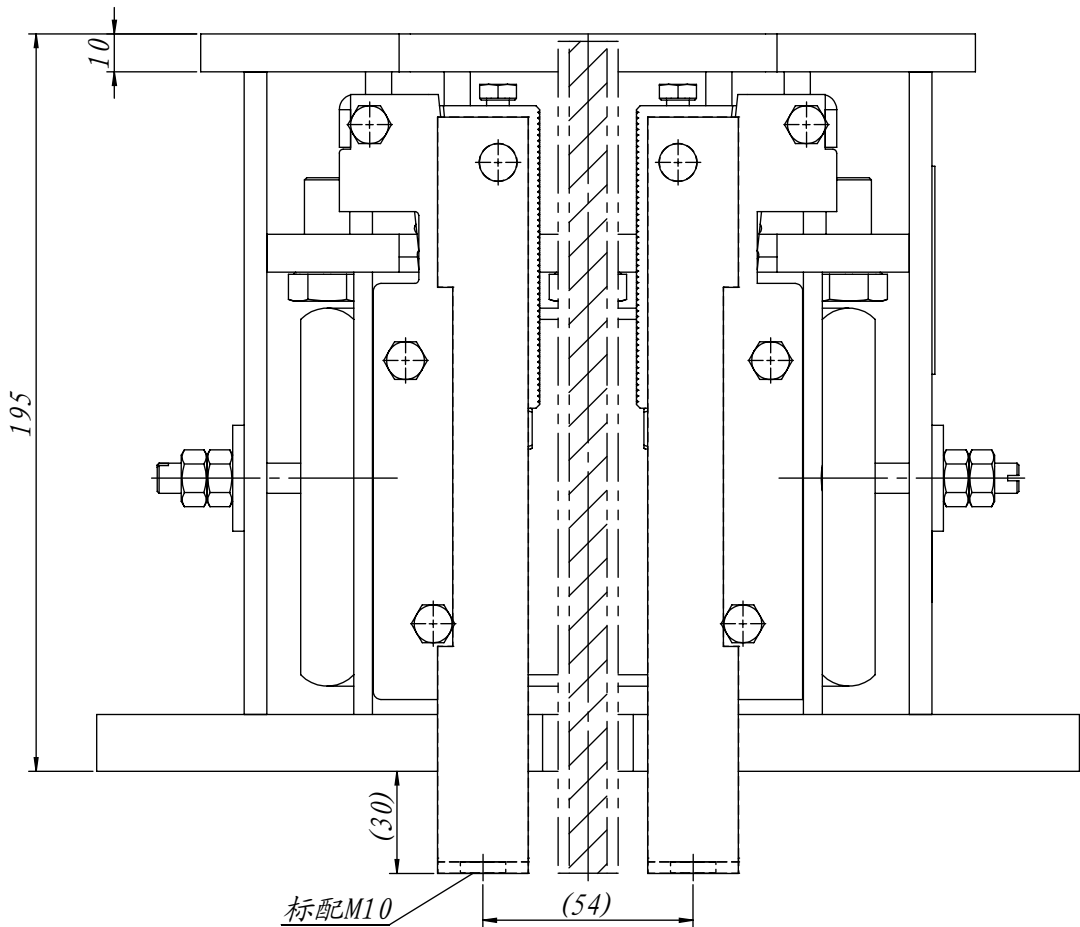


88IX0	线性尺寸	0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-40000	半径/高度尺寸	0.5-3	>3-6	>6-30	>30	短边尺寸	≤10	>10-50	>50-120	>120-400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30′	±20′	±10′	±5′



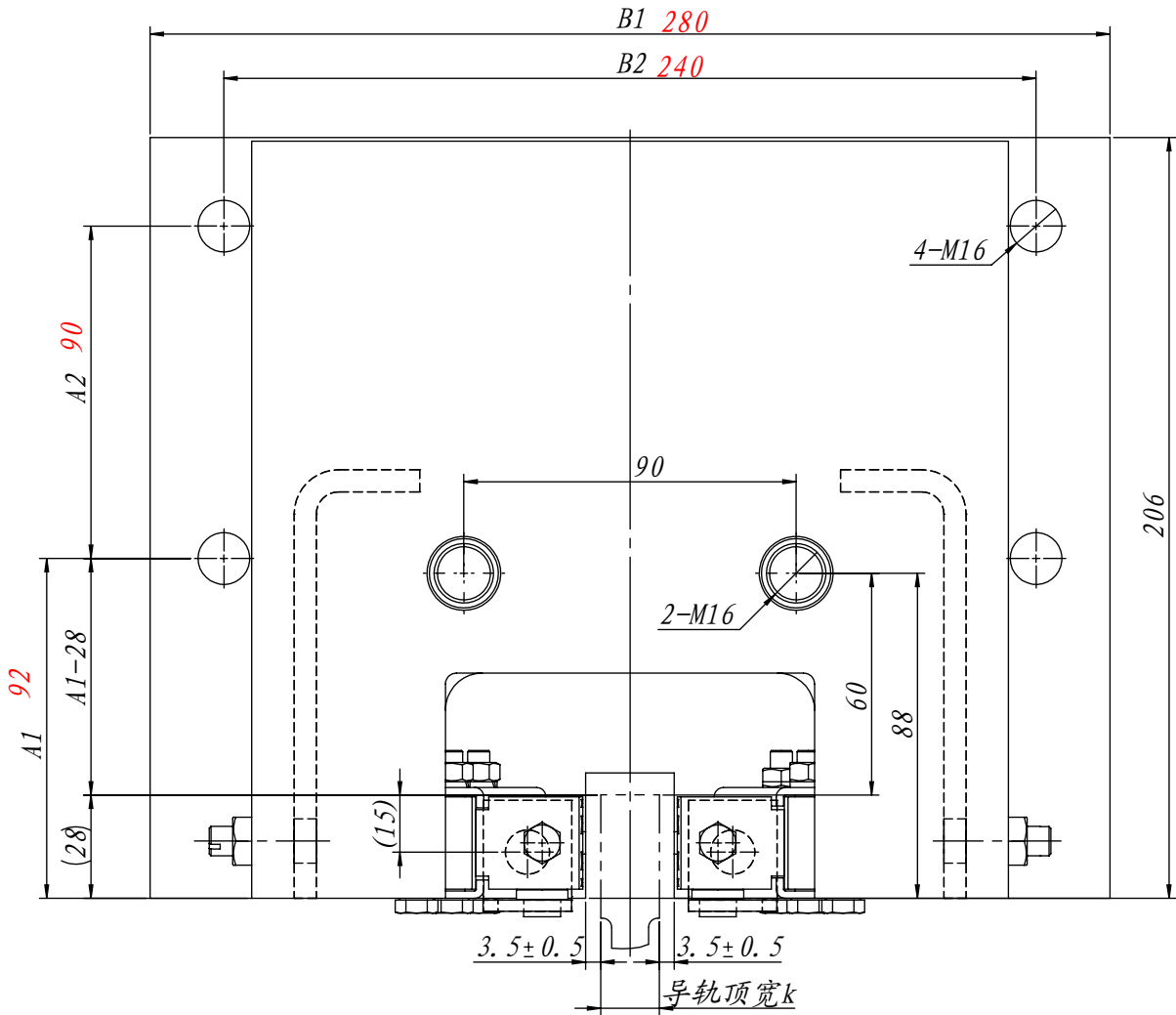
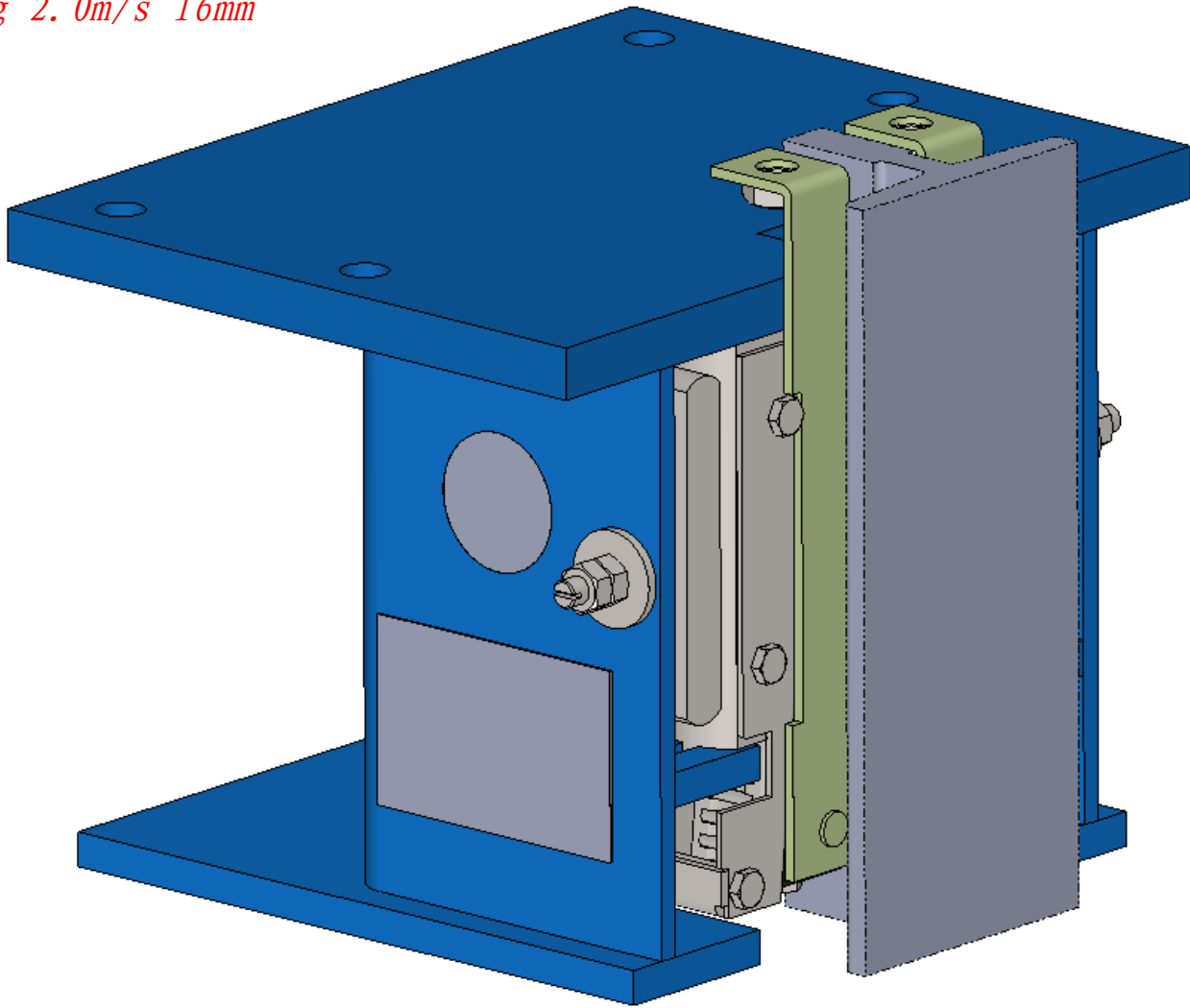
1. 本件适用额定速度: $\leq 2.5\text{m/s}$, 允许系统质量 (P+Q) 需参照有效的型式试验报告; 生产时需注明参数要求;
2. 装配时活动楔块与钳座滑动处涂上润滑油; 装配后各活动部位确保灵活自如;
3. 件7为左右对称各一件, 生产时螺孔按生产指令要求标配按M10(可选用M8);
4. 装配调整后在调整部位点上红漆, 且按要求装钉铭牌及合格证;
5. 本图按配OX-029导靴绘制, 如配用其它导靴需注明参数(如按照导靴OX-310F(A01)为例, 注明参数为: 73-100×150/4-M16)

80000067 浙江华夏 本色 P1-1
P+Q=3700kg 2.0m/s 16mm

型号	A1	A2	B1	B2
A01	92	90	260	220
A02	=	=	=	=

识别码	提拉杆
T01	M10
T02	=

识别码	颜色色号
L01	RAL6005(本色)
L02	=
L03	=



						宁波奥德普电梯部件有限公司		
						渐进式安全钳		
						OX188		
标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日	阶段标记	重量	比例
设计			标准化				17.74	1:2
校对								
审核								
工艺			批准			共 张	第 张	