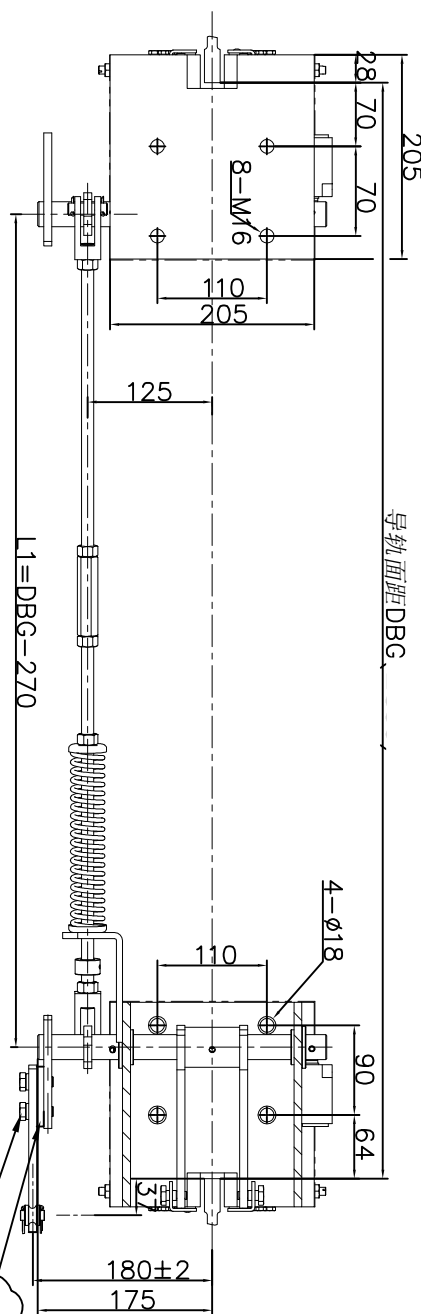
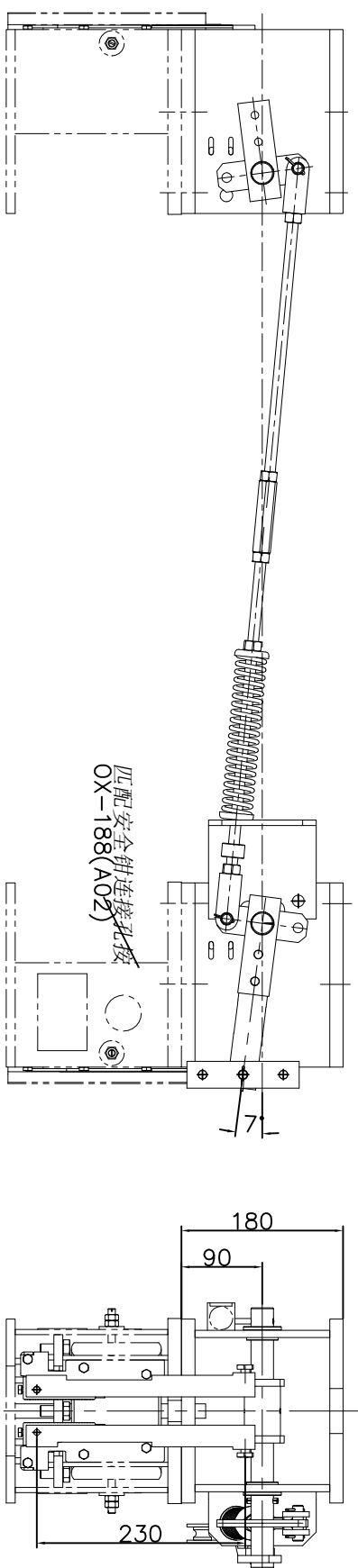


108810X1	0~6	6~30	30~120	20~400	100~1000	2000~4000	高度H	Φ5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	50~120	20~400	>400	
线性尺寸J	0~6	6~30	30~120	20~400	100~1000	2000~4000	高度H	Φ5~3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	50~120	20~400	>400	
线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	Φ0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30°	±20°	±10°	±5°

80010440 0X-188DT 安全制动装置 (右置 增加垫板) DBG=见备注 L3=180 RA16005 本色 中英文 德森克 PI-3



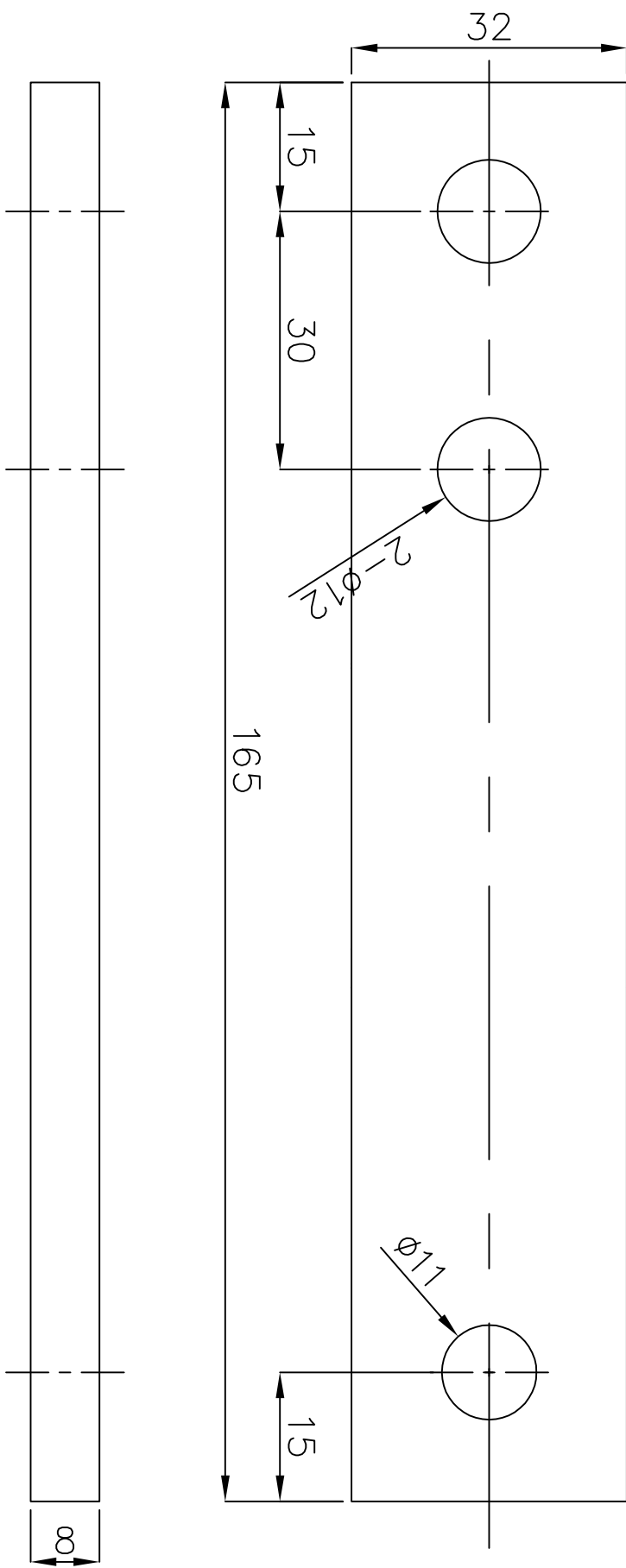
技术说明 1. 本装置选用时请注意匹配调整; 2. 本装置如需要配套安全开关时需注明; 3. 本装置如需要将标准提拉杆更换为OX-188T下提拉机构中的专用提拉杆, 配发该装置时注意提供; 4. 图中限速器提拉位置可根据实际调整, 本件可对称装配, 整体安装前需注意布置要求。

增加一块垫板
螺栓更换为M10X30

生(通)用件登记	旧底图总号	底图总号							
标记	处数	分	区	文件	更改	名	年	月	日
设计				标准化					
校对									
审核									
工艺				批准					
物料编号:									

基本尺寸							
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

80010440 0X-188DT安全制动装置 (右置 增加垫板) DBG=见备注 L3=180 RAL6005本色 中英文 德森克 P2

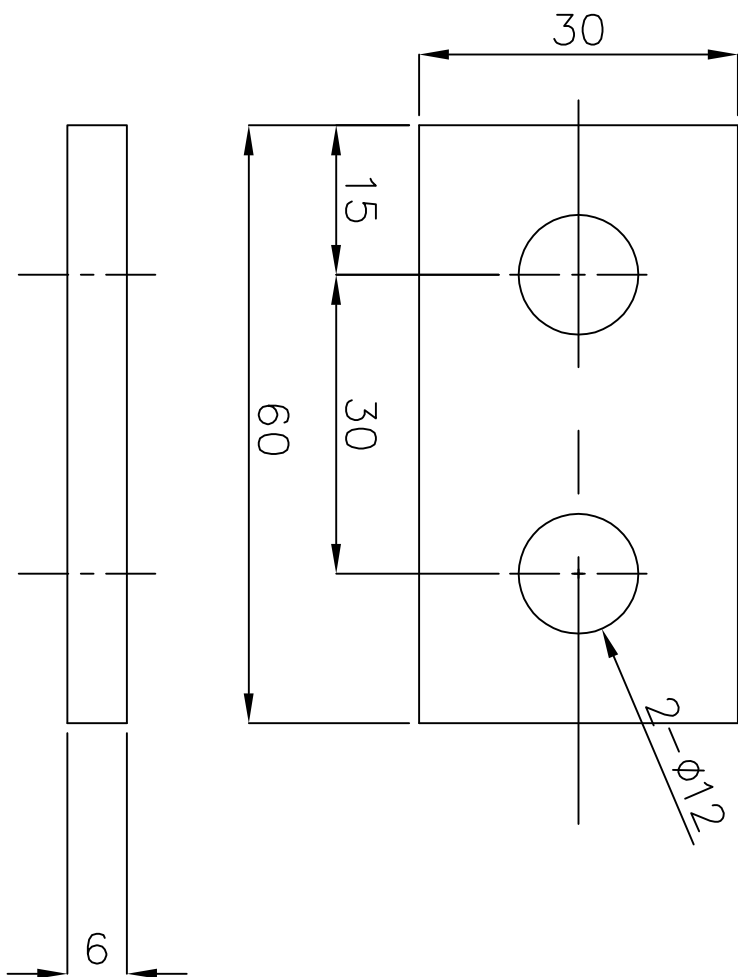


借(通)用件登记						
旧底图总号						
底图总号						
签字						
日期						
设计		标准化	阶段标记	重量	比例	
校对				0.32	2:1	
审核						
工艺		批准	共	张	第	0X188BT-4

标记	处数	文件更改号	名称	年、月、日	Q235A/8.0	宁波奥德普电器有限公司
						拉手杆

基本尺寸	0~6	6~30	30~120	20~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

80010440 0X-188DT安全制动装置 (右置 增加垫板) DBC=见备注 L3=180 RAL6005本色 中英文 德森克 P3



借(通)用件登记						
旧底图总号						
底图总号						
签字						
日期						
设计		标准化				
校对						
审核						
工艺		批准				
共	张	第	张	第	张	0X188BT-8

Q235A/6.0
宁波奥德普电器部件有限公司
垫板