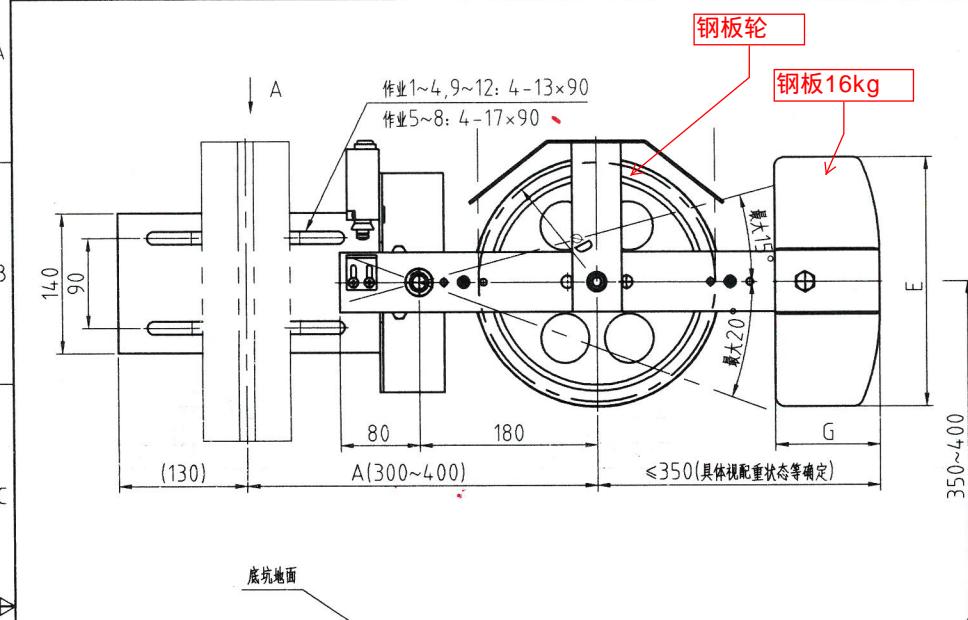


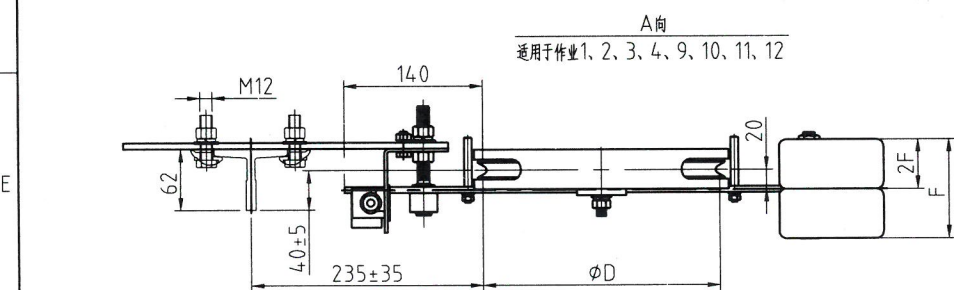
1	2	3	4	5	6	7	8
线性尺寸	0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-4000
线性公差	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2



配重质量	配重材质	使用数量	E	F	G
12KG	铸造	2	210	45	85
16KG		2	250	50	105
12KG	重晶石	1	265	85	170
16KG		2	265	70	130
24KG		2	265	85	170

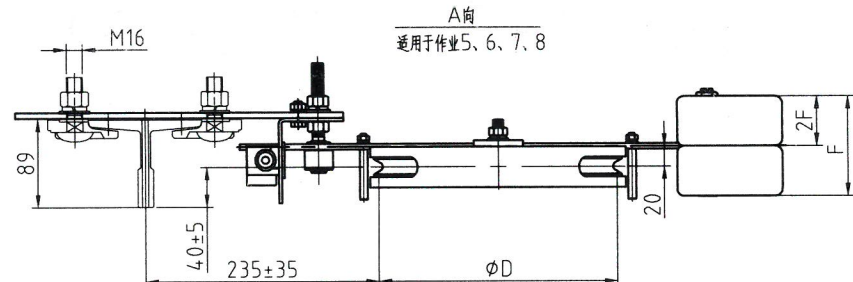
参数表	
额定速度	$\leq 2.5m/s$
钢丝绳直径	$\Phi 6, \Phi 8mm$
绳轮直径	$\Phi 200, \Phi 240mm$
张紧力	$\geq 1000N$
超速开关电压等级	AC220

代号	重块质量	适用的提升高度	钢丝绳直径	绳轮直径 ΦD	适用范围	配重材质
PV16522A01	12KG	$H \leq 50M$	$\Phi 6$	$\Phi 200$	T75, T89, T90	重晶石
PV16522A02	16KG		$\Phi 8$	$\Phi 240$	T75, T89, T90	
PV16522A03	16KG	$50 < H \leq 100M$	$\Phi 6$	$\Phi 200$	T75, T89, T90	
PV16522A04	24KG		$\Phi 8$	$\Phi 240$	T75, T89, T90	
PV16522A05	12KG	$H \leq 50M$	$\Phi 6$	$\Phi 200$	T114	
PV16522A06	16KG		$\Phi 8$	$\Phi 240$	T114	
PV16522A07	16KG	$50 < H \leq 100M$	$\Phi 6$	$\Phi 200$	T114	
PV16522A08	24KG		$\Phi 8$	$\Phi 240$	T114	
PV16522A09	12KG	$H \leq 50M$	$\Phi 6$	$\Phi 200$	T75, T89, T90	
PV16522A10	16KG		$\Phi 8$	$\Phi 240$	T75, T89, T90	
PV16522A11	16KG	$50 < H \leq 100M$	$\Phi 6$	$\Phi 200$	T75, T89, T90	
PV16522A12	24KG		$\Phi 8$	$\Phi 240$	T75, T89, T90	



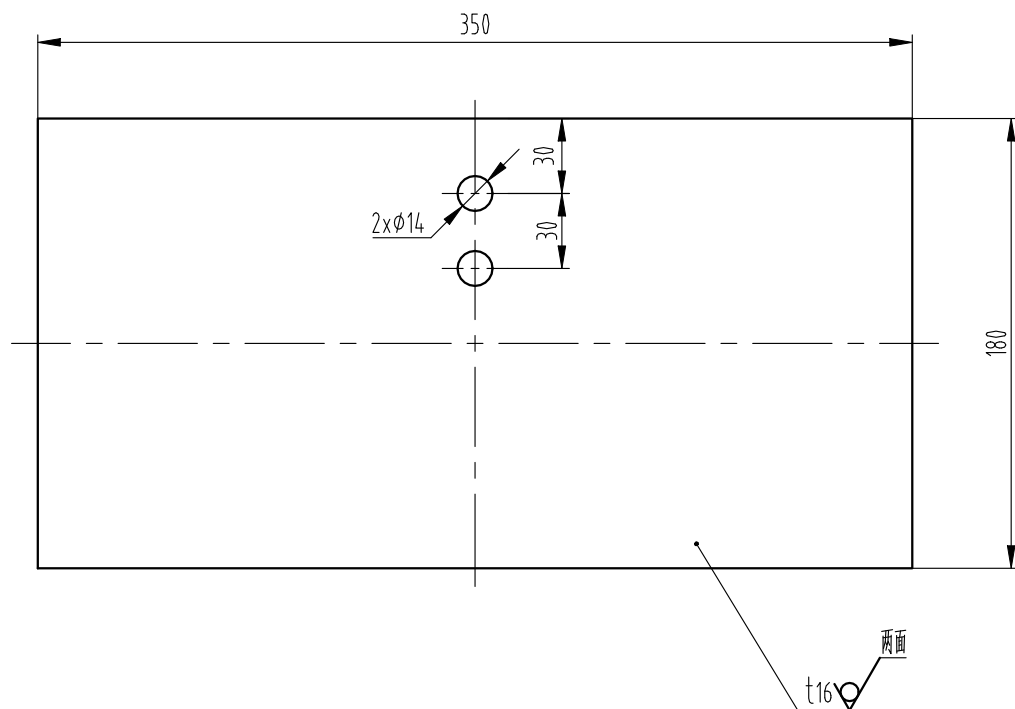
物料编码说明:
编码构成: 零件代码
编码示例: 1652201

技术要求:
1. 此图为入库、发运状态;
2. 保证连接杆与水平面夹角大于15度(向下倾斜), 安全开关需动作;
3. 本图按奥德普 OX-200 绘制, 同样适用于其他厂家的同等张紧装置



1 PV16522A01~12		组件		详见本图参数表	
序号	代号	材料	重量	说明	
D					
C					
B	JT2022012	陈磊磊	20220211	参数表的适用范围中增加T90导轨型号	
A	JT2021074	丁特	20211126	增加作业9-12和配重材质	
版本	通知号	签名	日期	更改内容及原因	
设计	卢响林	20150421	比例 1:5 图幅 A3	巨立Joylive 巨立电梯股份有限公司	
校对	翟建垒	20150421	共 1 页 第 1 页		
标准化	冯小明	20150421		张紧装置	
审批	王春光	20150421		PV16522A	

其余 12.5



每套2件

技术要求

- 1 去锐角毛刺, 表面平整;
- 2 表面黑色喷漆;
- 3 重量8KG±0.4。

G01	配重钢板
G00	名称

AODEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司
NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.

标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	钢板	16 GB/T 709	Q235A GB/T 700	配重钢板
设计			标准化			阶段	标记	重量	比例
审核									1:3
工艺			批准			共	1	张	第 1 页