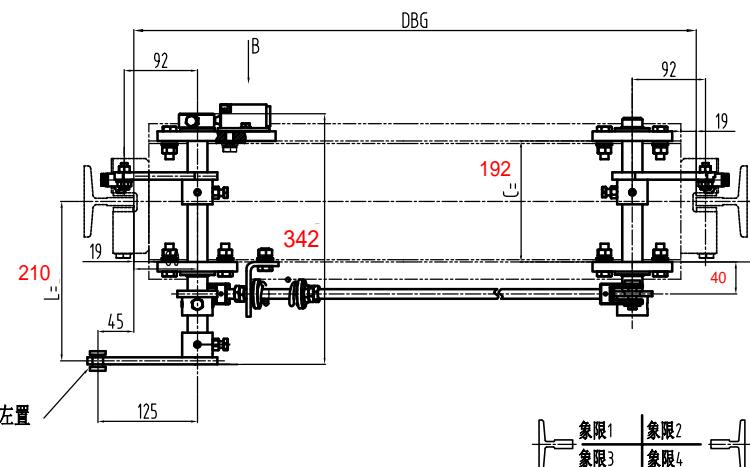
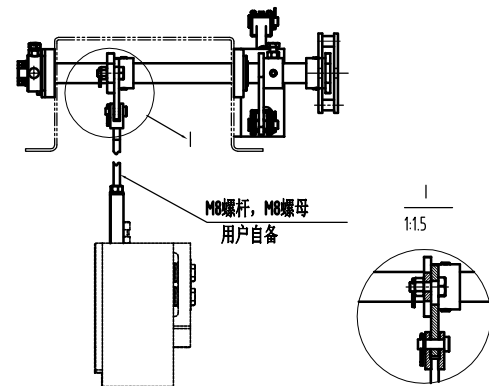
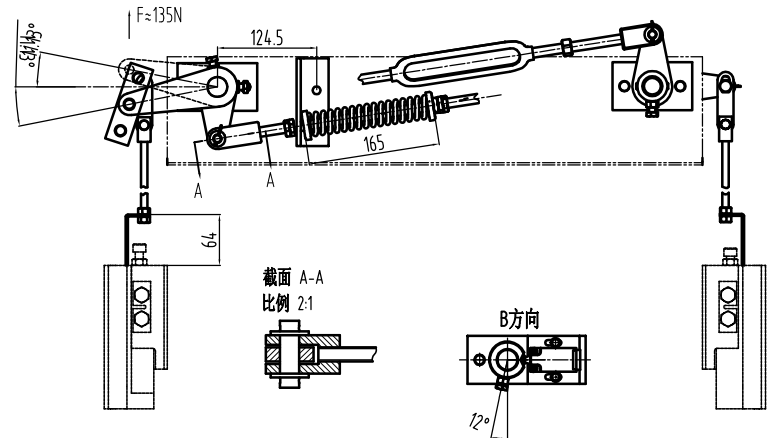


80011070 OX-210BTX联动机构(左置) DBG=见备注 C=192 L3=210 中英文 福建通用 P1-4



技术要求:

1. 本安全制动装置分为操作杆左位置和操作杆右位置两种方式, 本图为操作杆左位置。配用OX-210B安全钳, 适用于额定速度V=0.25~1.50m/s、总容许质量($P+Q_l$)=500~1500Kg、导轨宽度10mm的电梯;

2. 本图不包含安全钳、导轨。

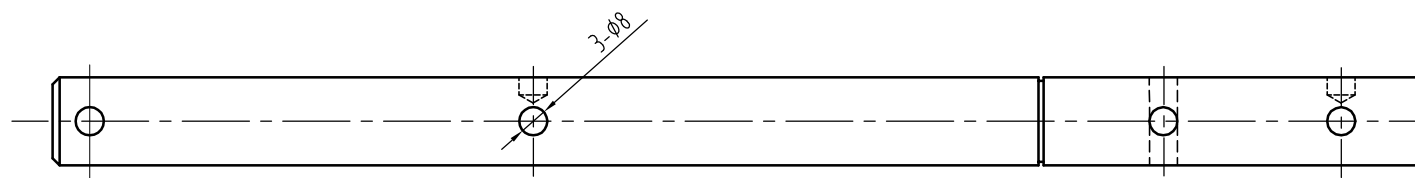
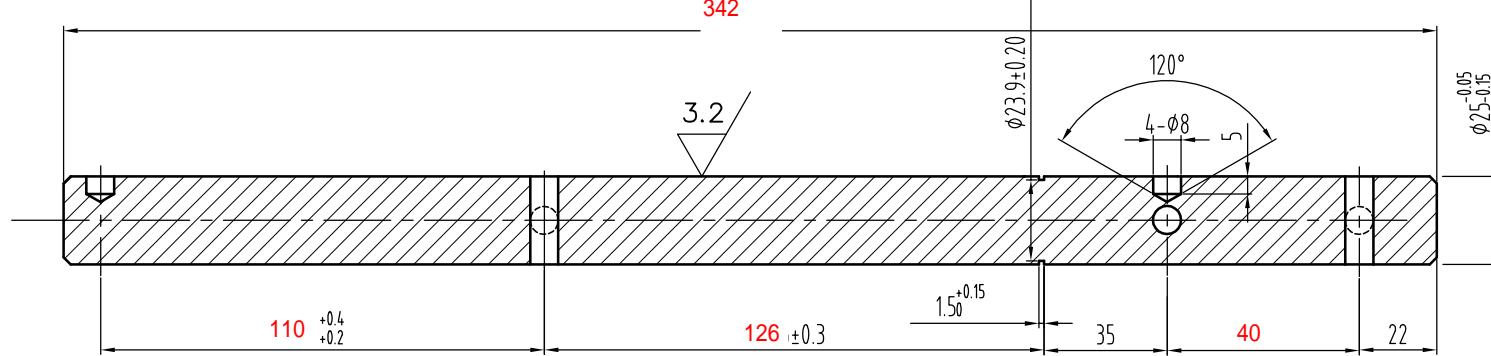
3. 实际导轨顶距T按照T=A+88所得, 其中A为轿厢外宽, 西奥下单时提供。

常用						AOEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司					
保留	标准 APPROVED	日期 DATE	2016.3.15		重量 WEIGHT 19	比例 SCALE	名称 TITLE	联动机构			
	达文朋 3/16	制图 DRAWN	舒佳乐 3/15					OX-210BTX			
		设计 DESIGNED	舒佳乐 3/15				版本 00				
标记		处数	分区	签名	日期 DATE	更改内容 CHANGE		标记			
标记		处数	分区	签名	日期 DATE	更改内容 CHANGE		标记			
标记		处数	分区	签名	日期 DATE	更改内容 CHANGE		标记			

变更 ITEM	序号 ITEM	品名 DESCRIPTION	部件代号 MATERIAL CODE	品/群 ITEM	L番	材料代号-材料规格 MATERIAL	单 位	切 断	购 入	加 工	热 处理 HTTR	变更 ITEM	品号 ITEM	所要数 REQD PER SET
A	-01	长转轴	OX-210BT-17(左)	G01		Q235A-Φ25*390						-01		
A	-02	长转轴	OX-210BT-17(左)	G02		Q235A-Φ25*410						-02		

80011070 OX-210BTX联动机构(左置) DBG=见备注 C=192 L3=210 中英文 福建通用 P2
342

其余
6.3



用途	G01(L=240mm)	G02(L=260mm)
A	54mm	74mm
B	390±0.8mm	410±0.8mm

技术要求

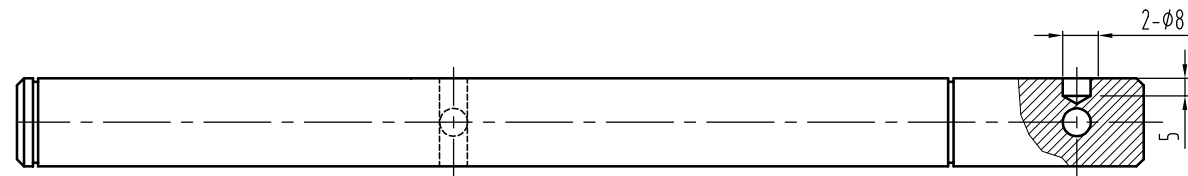
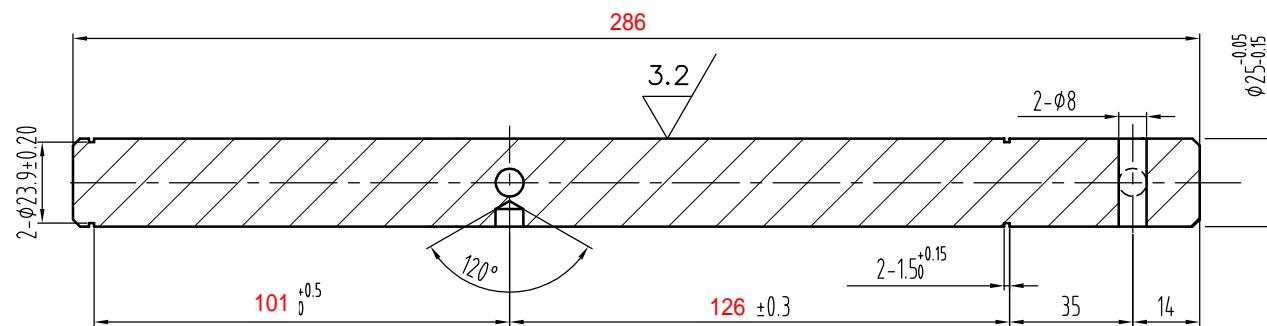
1. 边角去毛刺, 未注倒角处 $2\times 45^\circ$ 。
2. 表面镀白锌, 锌层厚度不小于 $8\mu\text{m}$ 。

标记	处数	分区	签名	日期 DATE	更改内容 CHANGE	标记	处数	分区	签名	日期 DATE	更改内容 CHANGE

常用	尺寸	比例	名称 TITLE
保留	标准 APPROVED	日期 DATE	2016.03.15
李煜 6/30	制图 DRAWN	舒佳乐03/16	1:2
	设计 DESIGNED	舒佳乐03/16	
	审核 CHECKED	丝钊辉03/16	
标记 DWGNO	长转轴(左)	版本 00	
	OX-210BTX-17		

图号 DWGNO		1	2	3	4	5						
变更 ITEM	序号 ITEM	品名 DESCRIPTION	DEF	部件代号 MATERIAL CODE	品/群 ITEM	L番	材料代号-材料规格 MATERIAL	单位 UNIT	切削 TURNING	热处理 HTTR	品号 ITEM	所要数 REQD PER SET
-01		短转轴		OX-210BT-16	01		Q235A-Φ25*315				-00	

80011070 OX-210BTX联动机构(左置) DBG=见备注 C=192 L3=210 中英文 福建通用 P3



技术要求

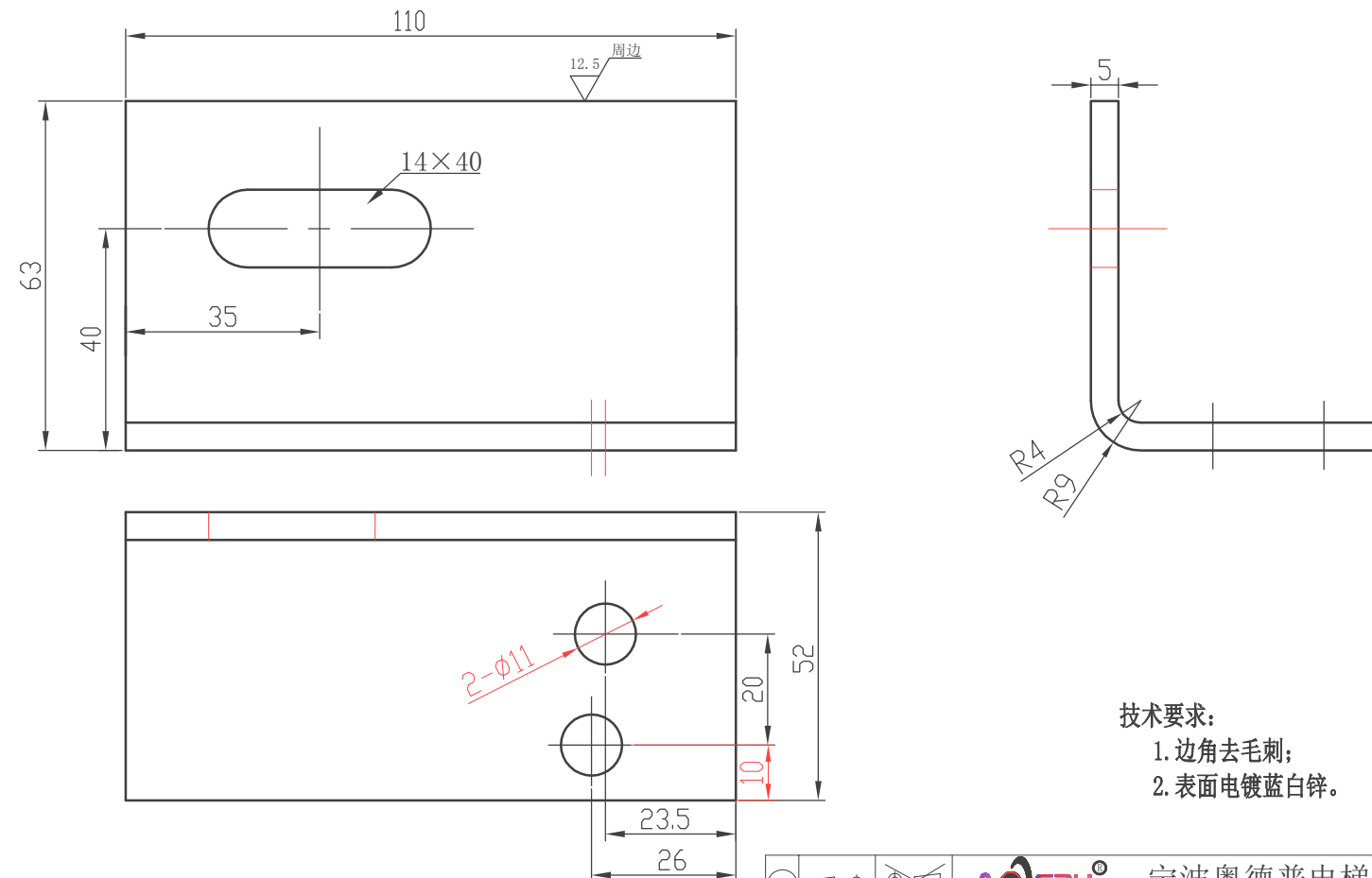
1. 边角去毛刺, 未注倒角处2×45°;
2. 表面镀锌, 锌层厚度不小于8 μm.

			2016.3.15	重量 WEIGHT	比例 SCALE	名称 TITLE
			舒佳乐 3/16			
			舒佳乐 3/16	1:2	共 张 第 张	图号 DWGNO
			李 煜 3/16			
						短转轴
						OX-210BTX-16
						版本 00

图号 DWGNO		OX-210BT-12												变更 ITEM	品号 ITEM	所要数 REQD PER SET	
变更 ITEM	序号 ITEM	品名 DESCRIPTION	DEF	部件代号 MATERIAL CODE	品/群 ITEM	L番	材料代号-材料规格 MATERIAL	单位 UNIT	切 断 CUT	购 入 PURCHASE	加工 OPERATION		热处理 HTTR			-00	
-01	弹簧约束板		OX-210BT-12	01			Q235A/5T								-01	2	

其余

80011070 OX-210BTX联动机构(左置) DBG=见备注 C=192 L3=210 中英文 福建通用 P4



技术要求:

1. 边角去毛刺;
 2. 表面电镀蓝白锌。



AOEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司