

技术要求:

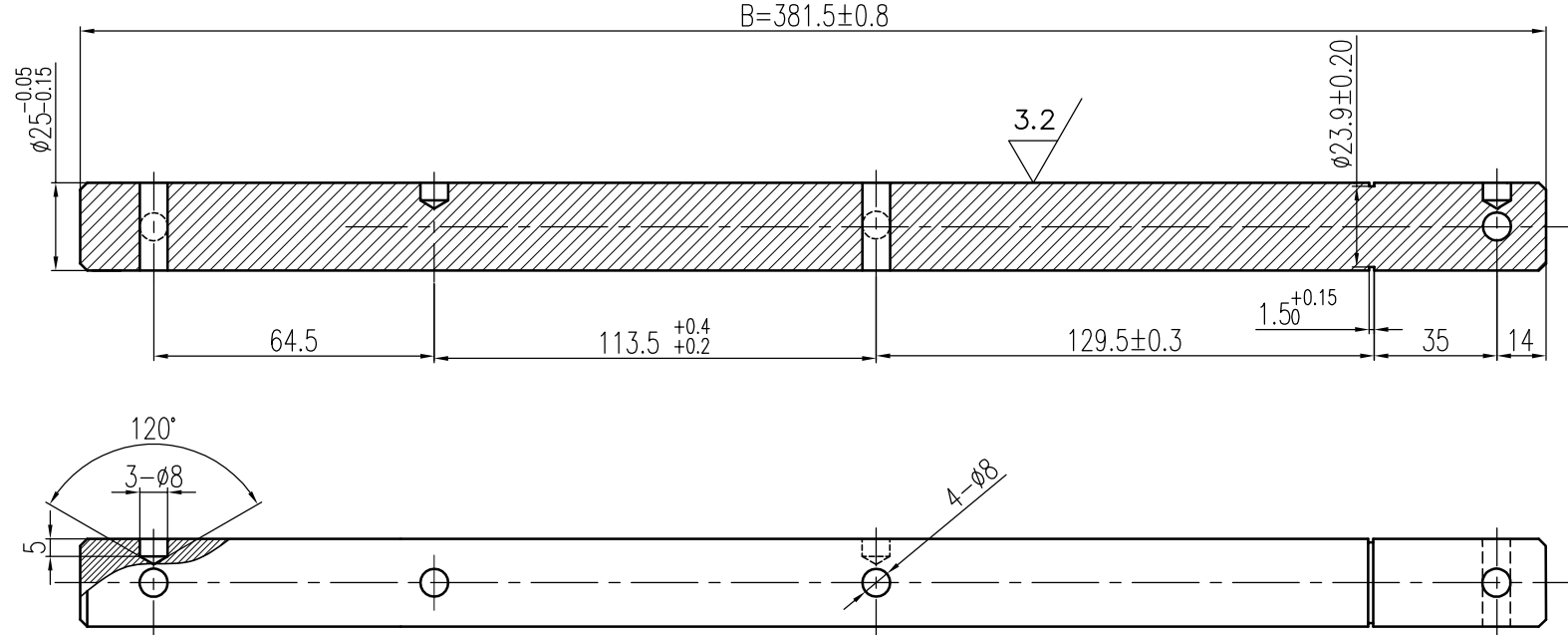
1. 本安全制动装置分为操作杆左位置和操作杆右位置两种方式, 本图为操作杆左位置。
配用OX-210B安全钳, 适用于额定速度V=0.25~1.50m/s、总容许质量($P+Q$)₁=500~1500Kg、导轨宽度10mm的电梯;
2. 本图不包含安全钳、导轨。
3. 实际导轨顶距T按照T=A+88所得, 其中A为轿厢外宽, 西奥下单时提供。

常用		保固		宁波奥德普电梯部件有限公司		联动机构		OX-210BTX	
标准 APPROVED	日期 DATE	3/16	达文朋	2016. 3. 15	重量 WEIGHT	1:9	图号 DWGNO	周正 3/16	版本 00
			设计 DESIGNED	舒佳乐 3/15					
			审核 CHECKED	舒佳乐 3/15	共 3 张 第 1 张				
标记 MARK	处数 COUNT	分区 DIVISION	签名 SIGNATURE	日期 DATE	更改内容 CHANGE	标记 MARK	处数 COUNT	分区 DIVISION	签名 SIGNATURE

图号 DWGNO		0X-210BT-17(右)												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	切 断	购 入	加 工	热 处理	HTTR	-00			
	-01	长转轴		0X-210BT-17(右)	G01		Q235A-Φ25*418							-01			
	-02	长转轴		0X-210BT-17(右)	G02		Q235A-Φ25*438							-02			

其余

6.3



80010374 0X-210BTX安全联动装置 (右置) C=200 L3=210 DBG=见备注 中英文 苏州帝奥 P2

技术要求

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

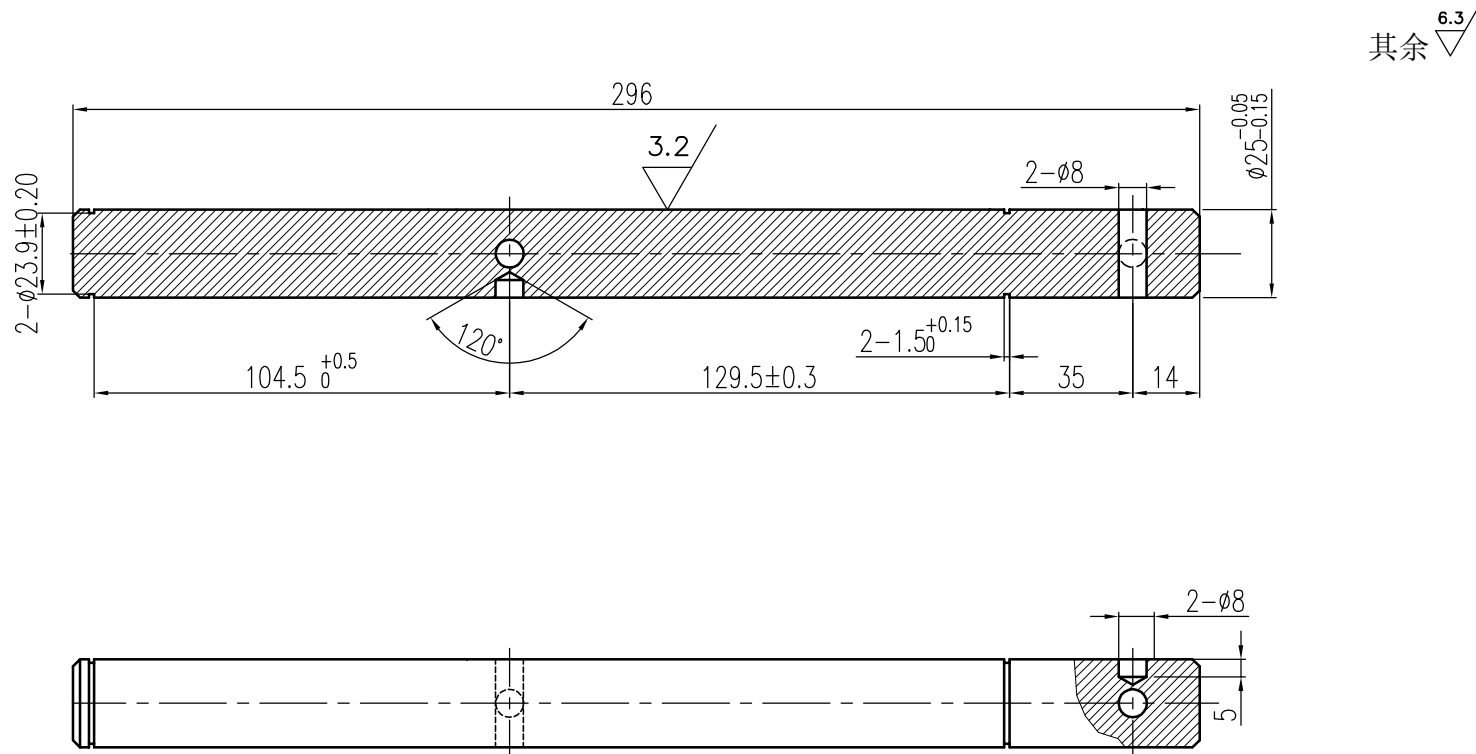
用途	G01(L=240mm)	G02(L=260mm)
A	80mm	100mm
B	418±0.8mm	438±0.8mm

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 常	标准 APPROVED	日期 DATE	2016.3.15	重量 WEIGHT	比例 SCALE	名称 TITLE	宁波奥德普电梯部件有限公司	
							制图 DRAWN	舒佳乐 3/16
保留 保留							设计 DESIGNED	舒佳乐 3/16
							审核 CHECKED	李 煜 3/16
一次 一次							共 张 第 张 DWGNO	0X-210BTX-17(右)
								版本 00

1 2 3 4 5

图号 DWGNO		0X-210BT-16		变更 品号 ITEM										所要数 REQD PER SET			
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 涂装 以外		热处理 HTTR	-00		
-01	短转轴		0X-210BT-16	01			Q235A-Ø25*315								-01		



80010374 0X-210BTX安全联动装置(右置) C=200 L3=210 DBG=见备注 中英文 苏州帝奥 P3

技术要求

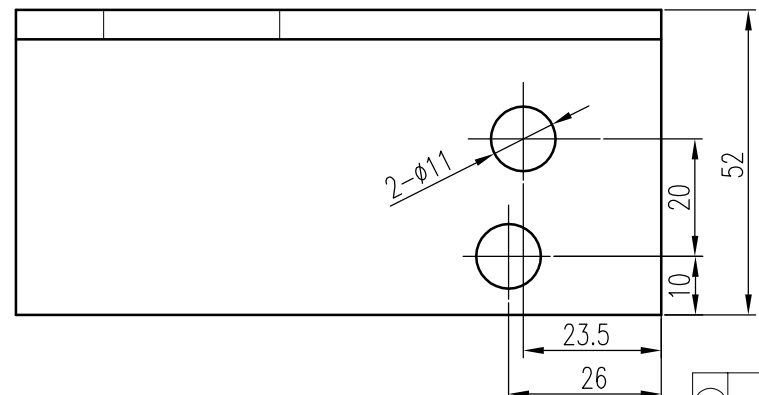
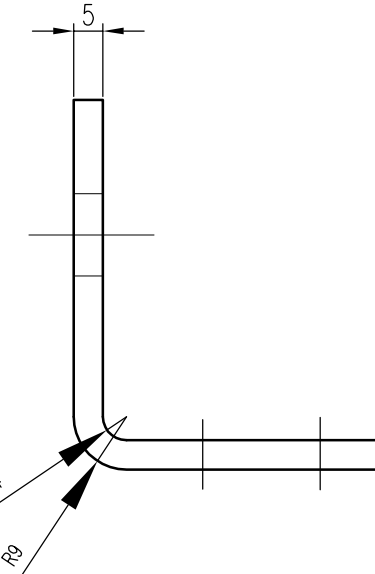
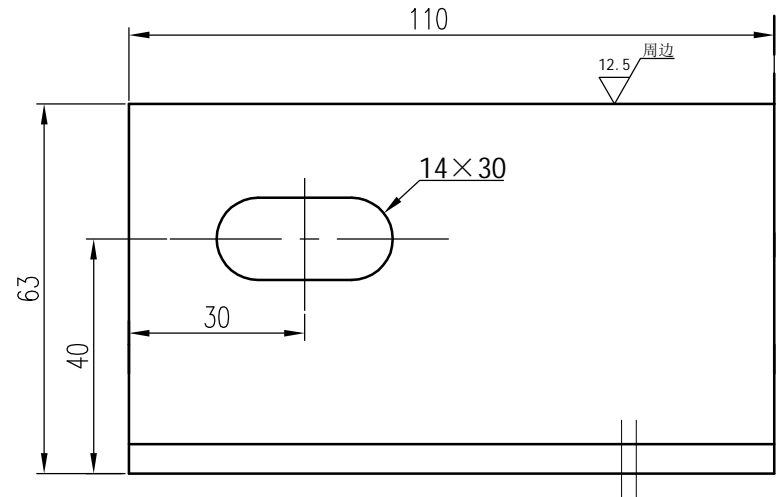
1. 边角去毛刺, 未注倒角处 $2 \times 45^\circ$;
 2. 表面镀锌, 锌层厚度不小于 $8 \mu\text{m}$.

常用			宁波奥德普电梯部件有限公司					
保留	批准 APPROVED	日期 DATE	2016.3.15	重量 WEIGHT	比例 SCALE	短转轴	图号 DRAWNO	
	制图 DRAWN	舒佳乐 3/16	1:2					
	设计 DESIGNED	舒佳乐 3/16						
	一次	审核 CHECKED	李 榕 3/16	共 张 第 张				
					0X-210BTX-16	版本 00		

图号 DWGNO	1	2	3	4	5
变更 ITEM	0X-210BT-12				
序号 ITEM	DEF	部件代号 MATERIAL CODE	品/群 ITEM	L番	材料代号-材料规格 MATERIAL
-01	弹簧约束板	0X-210BT-12	01		Q235A/5T

其余

80010374 0X-210BTX安全联动装置 (右置) C=200 L3=210 DBG=见备注 中英文 苏州帝奥 P4



技术要求:

1. 边角去毛刺;
2. 表面电镀蓝白锌。

常用	尺寸	日期	2016.12.15	重量	比例	名称
保留	标准 APPROVED	日期 DATE	2016.12.15	WEIGHT	SCALE	TITLE
李煜 12/15	制图 DRAWN	舒佳乐 12/15		1:1		弹簧约束板
一次	设计 DESIGNED	舒佳乐 12/15				
	审核 CHECKED	李煜 12/15	共	张	第	张
			DWGNO	0X-210BTX-12G02	版本	00