

工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 4338 / 22 修改版次：C

工程編號：J - 859 工程名稱：啟德 6551

工程項目：佛沙窗鋁料開模 (確認 4 個模圖)

收件人：Maggie 發件人：Eric Liu 日期：07/03/2022

要求提供 / 確認 事項：

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 初步鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 加工拆圖，然後生產 | <input type="checkbox"/> 尺寸表 |
| <input type="checkbox"/> 正式鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 技術上資料 / 指示 | <input type="checkbox"/> 報價 |
| <input type="checkbox"/> 配件 B.M. | <input type="checkbox"/> 樣辦或貨品說明書 | <input type="checkbox"/> 分判合約 |

內容：

簽批模圖 x86245;x86242;x86243;x86244,共 4 個

根據 E4401,已簽批 4 個模具，2 個取消 x86241 & x86246，現合共 4 個模圖

謝謝

請在 2022.03.07 前完成上列要求。

附：

1+4

以上項目為：

- 原合約工程包 原合約工程加 / 減賬 新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- () 生產技術總監 連附件 () 技術部 連附件 () 生產部 連附件 () 機械設計部 連附件
 () 採購部 連附件 () 生產統籌部 連附件 () 小羅&清 連附件
 () 質檢部 連附件 () 會計部 連附件 () 報關組 連附件 () 其他 _____ 連附件

分發其他分判：

- (v) 水洪 連附件

分發香港各部門：

- () 行政部 連附件 () 會計部 連附件 () 統籌部 連附件 () 工程部地盤科文 連附件
 () 採購部 連附件 () QS 部 連附件 () 維修部 連附件 () 其他 _____ 連附件

傳遞編號：

HK/345/ 22

發件人簽署：

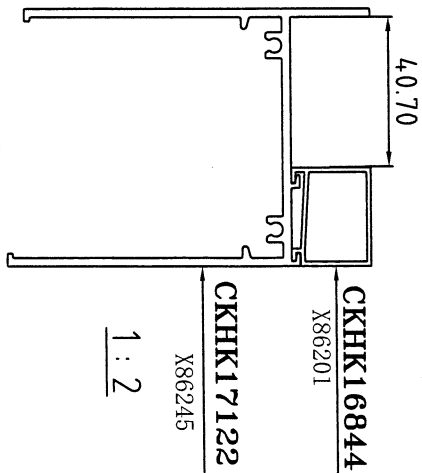
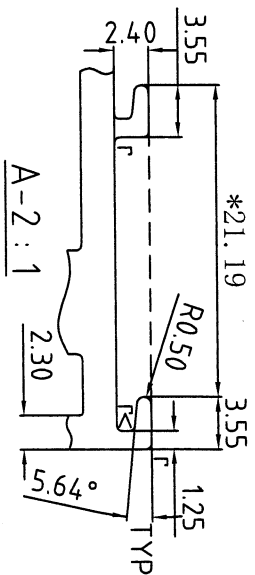
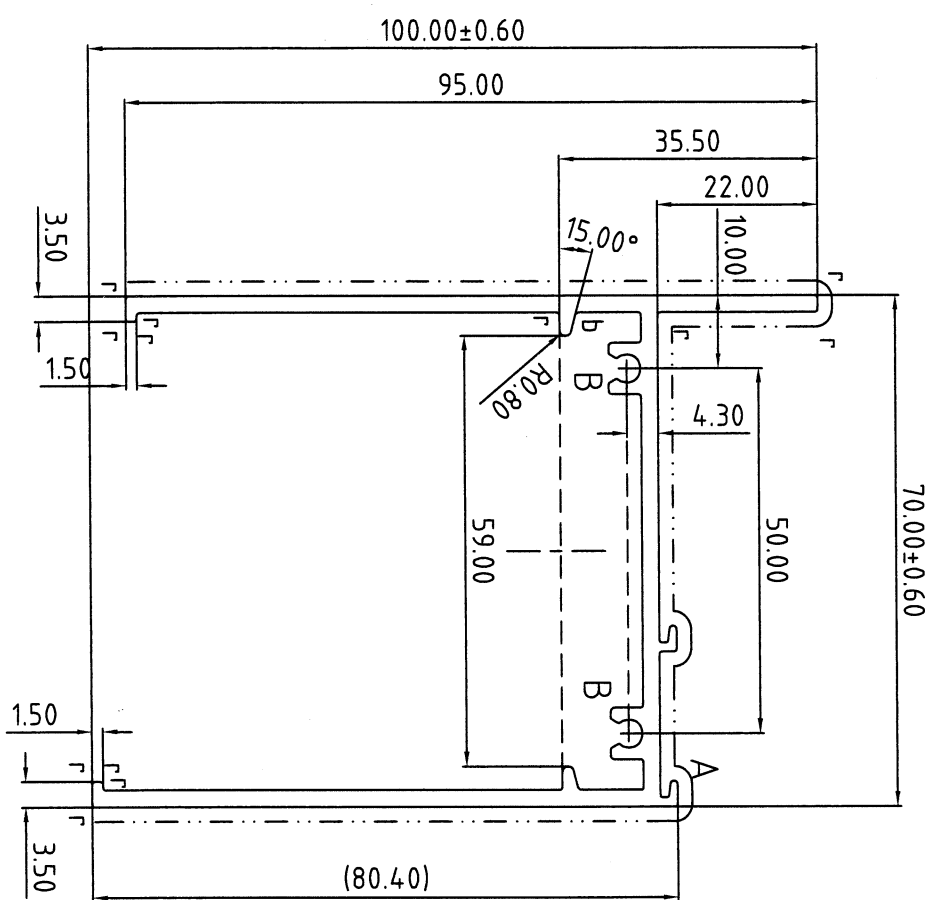
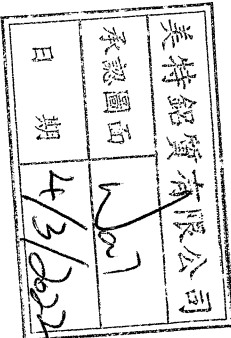
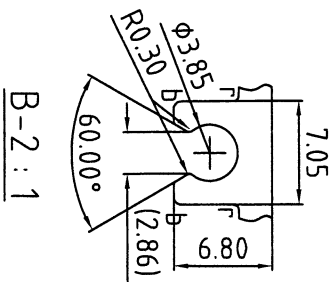
項目經理簽署：

更改号	改图日期	说明	签名	更新日期
-----	------	----	----	------

此型材与其它型材或配件如有装配关系及重要尺寸请注明；
如与其它型材或配件配合，需方须注明或提供配套件，
否则生产的装配问题由客户自行承担。

If client stops ordering this profile for more than two years, JMA will have the right to scrap this mould. 如果客户2年时间停止订料， 竖美有权报废模具
注：此图如有改动， 请勿签名确认！

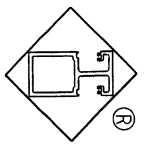
型号：CKHK17122
SECTION NO.



表面处理：氟碳喷涂
Surface Treatment: PVF2
氟碳/喷涂周长为(B)：324.97 mm
PVDF/Coating Perimeter:
*表示重要装配尺寸，以实配为准
**Indicates Critical Dimensions,
Actual assembly prevail
- - - - -表示装饰面
- - - - -表示裸露面
所有尺寸都以毫米为标准
Unit of Measure:mm
检查标准按:BS EN 755-9 高精度
Test Standard:BS EN 755-9 高精度
合金状态 ALL01

6063-T6

合金状态 ALLOY	6063-T6	计量方式 Weighing method	理论 Theoretical weight
比 SCALE	1:1	面积 AREA (mm ²)	608.52
需求号 REF. NO.	E0353812	外周长 OUT PERIM. (mm)	541.62
外接圆 OUTRAD. NO.	φ122	线密度 EST. WT. (kg/m)	1.649



Guangdong JMA Aluminium
Profile Factory (Group) Co., Ltd.

设计 DESIGN	董锦荣	2022.02.22	型材类型 ALU. TYPE	幕墙料
绘图 DRAWING	余艺华	2022.02.25	型材名称 ALU. NAME	框
审核 AUDITING			客户名称 CLIENT NAME	美特
批准 APPROVED			客户号 CLIENT NO.	X86245

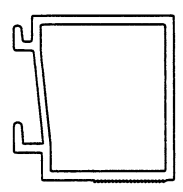
b=R0.50
r=R0.40
未注圆角为: R0.30
Unspec. Corners
未注实体公称壁厚: 2.30±0.25
Unspec. Solid Wall Thickness
未注空腔公称壁厚:
Unspec. Hollow Wall Thickness
所有图中FR表示满圆
All FR Denote Round.

更改号	改图日期	说明	签名	更新日期
-----	------	----	----	------

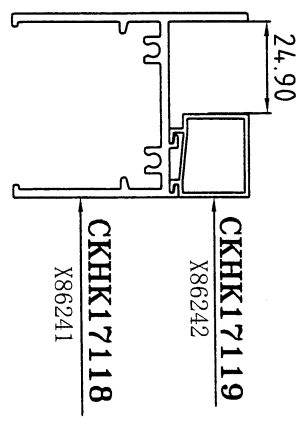
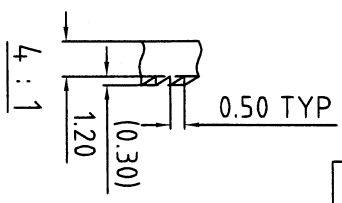
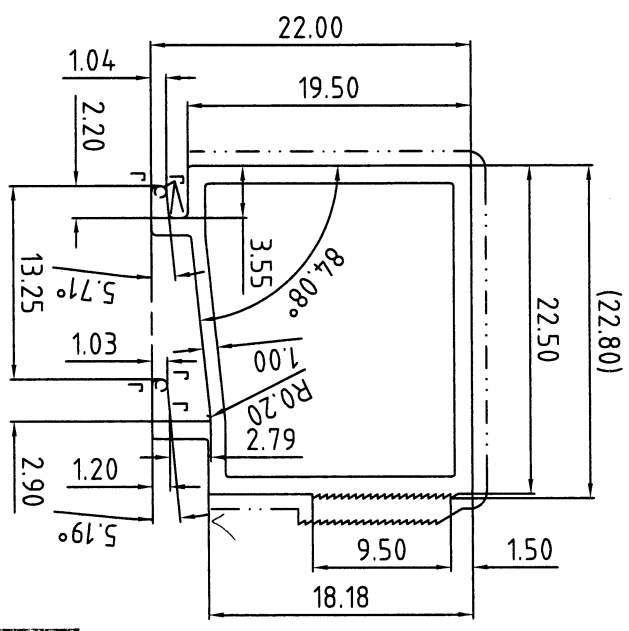
此型材与其它型材或配件如有装配关系及重要尺寸请注明；
如与其它型材或配件配合，需方须注明或提供配套件，
否则生产的装配问题由客户自行承担。

If client stops ordering this profile for more than two years, JMA will have the right to scrap this mould. 如果客户2年时间停止订料，坚美有权报废模具
注：此图如有改动，请勿签名确认！

型号：CKHK17119
SECTION NO. CKHK17119



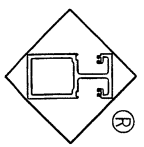
1:1



1:2

表面处理：氟碳喷涂
Surface Treatment: PVF2
氟碳/喷涂周长为(B)：67.90 mm
PVDF/Coating Perimeter:
*表示重要装配尺寸，以实配为准
*Indicates Critical Dimensions,
Actual assembly prevail
- - - - - 表示装饰面
- Exposed Surface
所有尺寸都以毫米为标准。
Unit of Measure:mm
检查标准按:BS EN 755-9 高精度
Test Standard:BS EN 755-9 高精度

合金状态 ALLOY	6063-T5	计量方式 Weighing method	理论重量 Theoretical weight
比 SCALE	2 : 1	面积 AREA (mm ²)	105.68
需求号 REF. NO.	E0353811	外周长 OUT PERIM. (mm)	111.36
外接口 OUTMID. NO.	Ø31	线密度 EST. WT. (kg/m)	0.286



Guangdong JMA Aluminium
Profile Factory (Group) Co., Ltd.

美特铝业有限公司	
承认图面	日期
<i>[Signature]</i>	4/3/2022

r=R0.40
未注圆角为: R0.20
Unspec. Corners
未注实体公称壁厚: 1.20±0.15
Unspec. Solid Wall Thickness
未注空腔公称壁厚: 1.20±0.20
Unspec. Hollow Wall Thickness
所有图中FR表示满圆
All FR Denote Round.

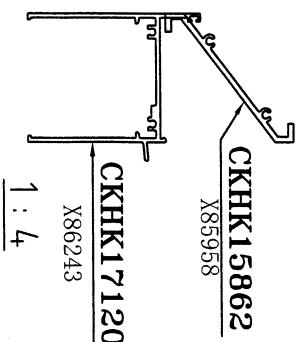
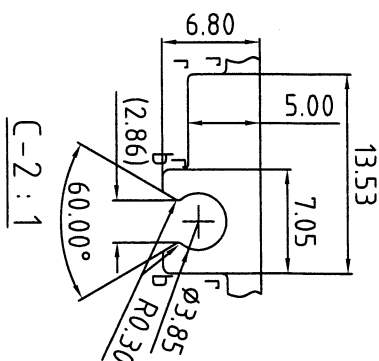
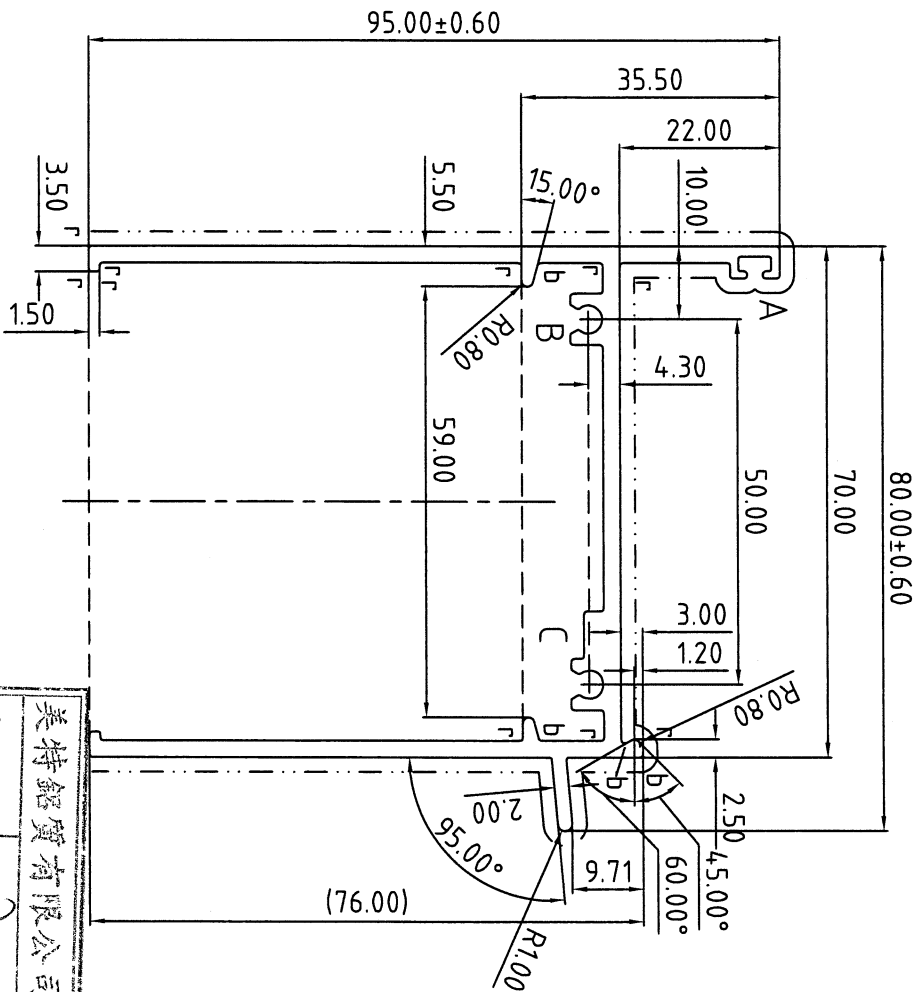
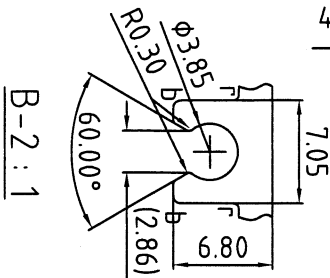
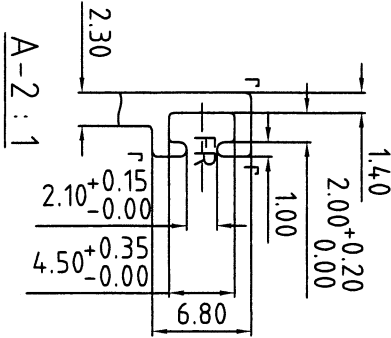
设计 DESIGN	董锦荣	2022.02.22	型材类型 ALL. TYPE	幕墙料
绘图 DRAWING	余艺华	2022.02.25	型材名称 ALL. NAME	压线
审核 AUDITING			客户名称 CLIENT NAME	美特
批准 APPROVED			客户编号 CLIENT NO.	X86242

更改号	改图日期	说明	签名	更新日期
-----	------	----	----	------

此型材与其它型材或配件如有装配关系及重要尺寸请注明；
如与其它型材或配件配合，需方须注明或提供配套件，
否则生产的装配问题由客户自行承担。

If client stops ordering this profile for more than two years, JMA will have the right to scrap this mould. 如果客户2年时间停止订料，坚美有权报废模具
注：此图如有改动，请勿签名确认！

型号：CKHK17120
SECTION NO.



表面处理：氟碳喷涂
Surface Treatment: PVF2
氟碳/喷涂周长为(B)：331.61 mm
PVDF/Coating Perimeter:
*表示重要装配尺寸，以装配为准
* *Indicates Critical Dimensions,
Actual assembly prevail
- - - - -表示装饰面
- - - - -Exposed Surface
所有尺寸都以毫米为标准。
Unit of Measure:mm

检查标准按:BS EN 755-9 高精度
Test Standard:BS EN 755-9 高精度

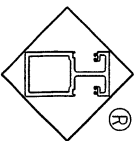
合金状态
ALLOY

6063-T6

合金状态 ALLOY	6063-T6	计量方式 Weighing method	理论 Theoretical weight
比 SCALE	1 : 1	面积 AREA (mm ²)	632.95
需求号 REF. NO.	E0353812	外周长 OUT PERIM. (mm)	552.69
外接圆 OUTRAD. NO.	φ118	线密度 EST. WT. (kg/m)	1.715

合金状态
ALLOY

6063-T6



Guangdong JMA Aluminium
Profile Factory (Group) Co., Ltd.

美特铝质有限公司	
承认图面	日期
日期	4/3/2022

b=R0.50
r=R0.40
未注圆角为: R0.30
Unspec. Corners
未注实体公称壁厚: 2.30±0.25
Unspec. Solid Wall Thickness
未注空腔公称壁厚:
Unspec. Hollow Wall Thickness
所有图中FR表示满圆
All FR Denote Round.

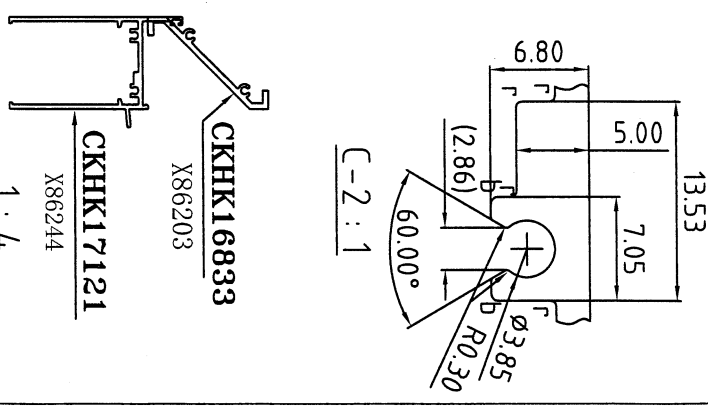
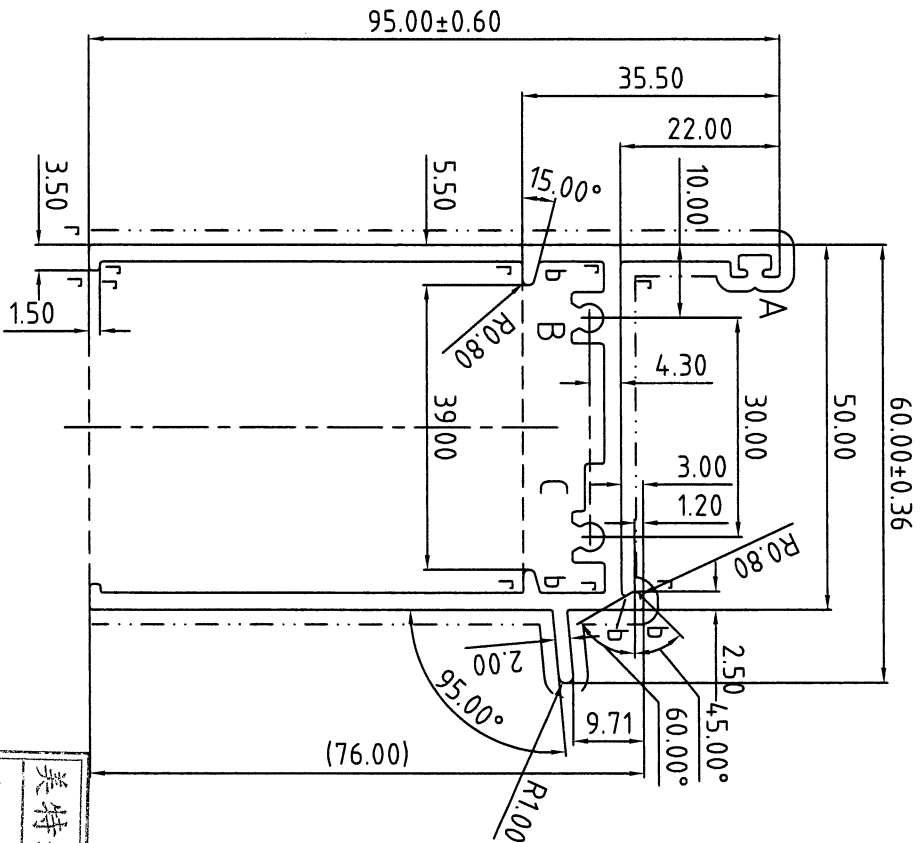
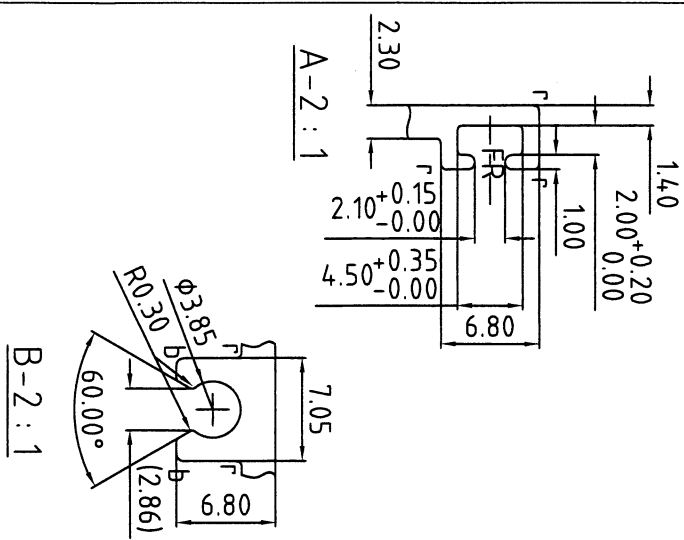
设计 DESIGN	董锦荣	2022.02.22	型材类型 ALL. TYPE	幕墙料
绘图 DRAWING	余艺华	2022.02.25	型材名称 ALL. NAME	框料
审核 CHECKING			客户名称 CLIENT NAME	美特
批准 APPROVED			客户编号: CLIENT NO.	X86243

更改号	改图日期	说明	签名	更新日期
-----	------	----	----	------

此型材与其它型材或配件如有装配关系及重要尺寸请注明：
如与其它型材或配件配合，需方须注明或提供配套件，
否则生产的装配问题由客户自行承担。

If client stops ordering this profile for more than two years, JMA will have the right to scrap this mould. 如果客户2年时间停止订料， 坚美有权报废模具
注：此图如有改动， 请勿签名确认！

型号：CKHK17121
SECTION NO.

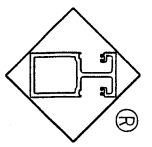


表面处理：氟碳喷涂
Surface Treatment: PVF2
氟碳/喷涂周长为(B)：307.61 mm
PVDF/Coating Perimeter:
*表示重要装配尺寸，以实配为准
*Indicates Critical Dimensions,
Actual assembly prevail
- - - - - 表示装饰面
- - - - - Exposed Surface
所有尺寸都以毫米为标准。
Unit of Measure: mm

合金状态: 6063-T6
测试标准: BS EN 755-9 高精度
Test Standard: BS EN 755-9 高精度

合金状态: 6063-T6
测试标准: BS EN 755-9 高精度
Test Standard: BS EN 755-9 高精度

合金状态	6063-T6	计量方式	理论
比	1:1	面	586.95
需求号	EQ353813	外周长	512.69
REF. NO.		OUT PERIM. (mm)	
外接圆	φ108	线密度	1.591
OUTRAD. NO.		EST. WT. (kg/m)	



Guangdong JMA Aluminium
Profile Factory (Group) Co., Ltd.

美特铝业有限公司		设计	董锦荣	2022.02.22	型材类型	幕墙料
承认证面		绘图	余艺华	2022.02.25	型材名称	框料
日期	4/3/2022	审核			客户名称	美特
		批准			客户编号	X86244

未注实体公称壁厚: 2.30±0.25
Unspec. Solid Wall Thickness
未注空腔公称壁厚:
Unspec. Hollow Wall Thickness
所有图中FR表示满圆
FR Denote Round.

CKHK16833 X86203
CKHK17121 X86244
1:4