

ISSUE REVISIÓN	DRAWN DIBUJADO	APPROVED APROVADO	DATE FECHA (dd/mm/yy)	STATUS ESTADO (BLOCKED = BLOQUEADO (RELEASED = LIBERADO)
A00	SARA GARIN	MONICA C	20/06/19	RELEASED
A01	SARA GARIN	MONICA C	02/07/2019	RELEASED
B00	RAFA LOPEZ	MONICA C	01/08/2019	RELEASED

NOTES / NOTAS

DIGITAL SHAPE MODEL (STP FILE), OR DIGITAL DRAWING (DXF FILE), IN THIS ORDER, IS BASIS WHERE DIMENSIONS ARE OMITTED
MODELO DIGITAL (STP ARCHIVO), O PLANO DIGITAL (ARCHIVO DXF), EN ESTE ORDEN, COMO REFERENCIA EN CASO DE OMISIÓN DE MEDIDAS

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED: DIN 2768-mK
TOLERANCIAS A MENOS QUE ESTÉ INDICADO: DIN 2768-mk

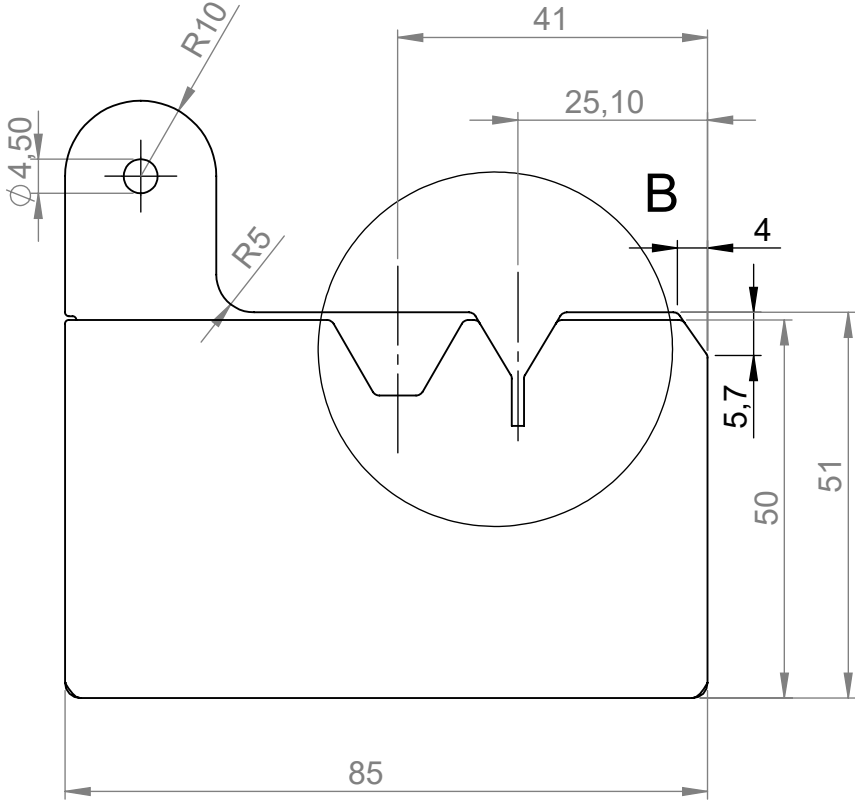
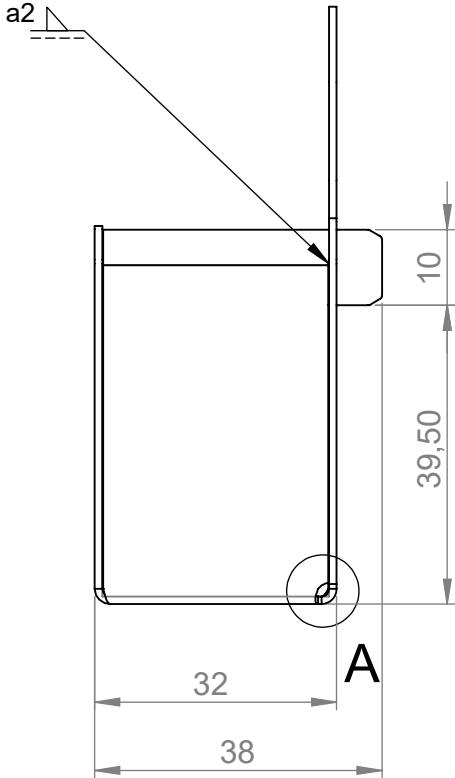
SHEET METAL THICKNESS 1mm
ESPESOR DE CHAPA 1mm
UNDEFINED BENDING RADIUS: FROM R0.7mm TO R1mm
RADIOS DE PLIEGUE NO ACOTADOS: DE R0.7mm A R1mm

TOP COAT SURFACE TREATMENT: EPOXI MICRO TEXTURED POWDER + CURE AT 175-195°C; THICKNESS MICRONAGE 45-65 µm
COLOUR: SW301GBLEU 600 SABLÉ

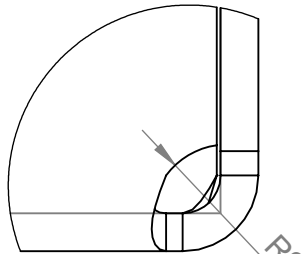
TRATAMIENTO SUPERFICIAL: POLVO MICROTTEXTURADO EPOXI + CURADO A 1757-195°C; MICRAJE ESPESOR: 45-65µm
COLOR: SW301GBLEU 600 SABLÉ

ESTA DOCUMENTACIÓN Y SU CONTENIDO HACE REFERENCIA A LA PIEZA FINAL, INCLUIDO TRATAMIENTOS SUPERFICIALES.

Punt de soldadura TIG centrat a l'amplada de la pestanya

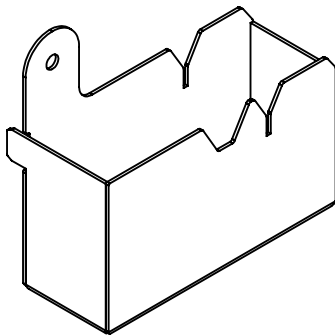
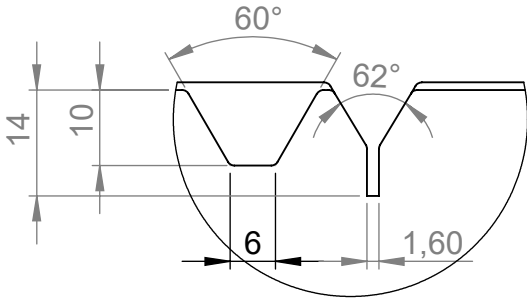


DETAIL / DETALLE A
SCALE / ESCALA 5 : 1



Desahogo vaciado pintura

DETAIL / DETALLE B



MATERIAL: AL-5754 (H111)	SIZE TAMAÑO A3
DXF FILE / ARCHIVO: 10849-B00.DXF	SCALE / ESCALA
STP FILE / ARCHIVO: 10849-B00.STL	1:1 DO NOT SCALE DRAWING NO CAMBIAR LA ESCALA
DOCUMENT DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN DE DOCUMENTO PURGER BASE LEFT	SHEET NUMBER / HOJA NÚMERO 1/1
DOCUMENT CODE / CÓDIGO DE DOCUMENTO 10849	ISSUE / REVISIÓN B00
THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS THE SOLE PROPERTY OF BARCELONA THREE DIMENSIONAL PRINTERS S.L.; ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT WRITTEN PERMISSION IS FORBIDDEN. LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO ES ÚNICAMENTE PROPIEDAD DE BARCELONA THREE DIMENSIONAL PRINTERS S.L.; CUALQUIER REPRODUCCIÓN PARCIAL O TOTAL SIN PERMISO ESCRITO.	UNITS ARE / UNIDADES (mm)