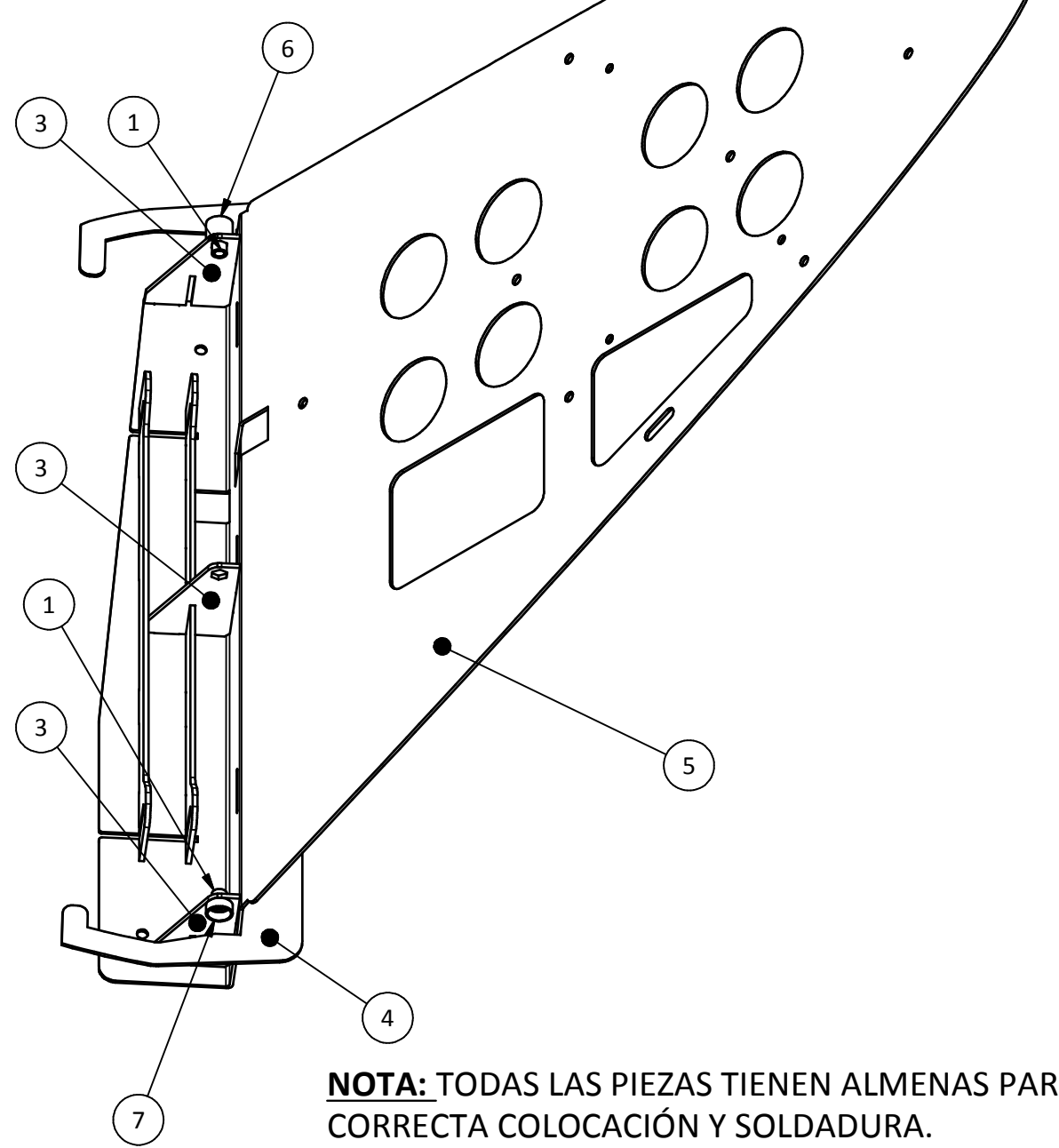
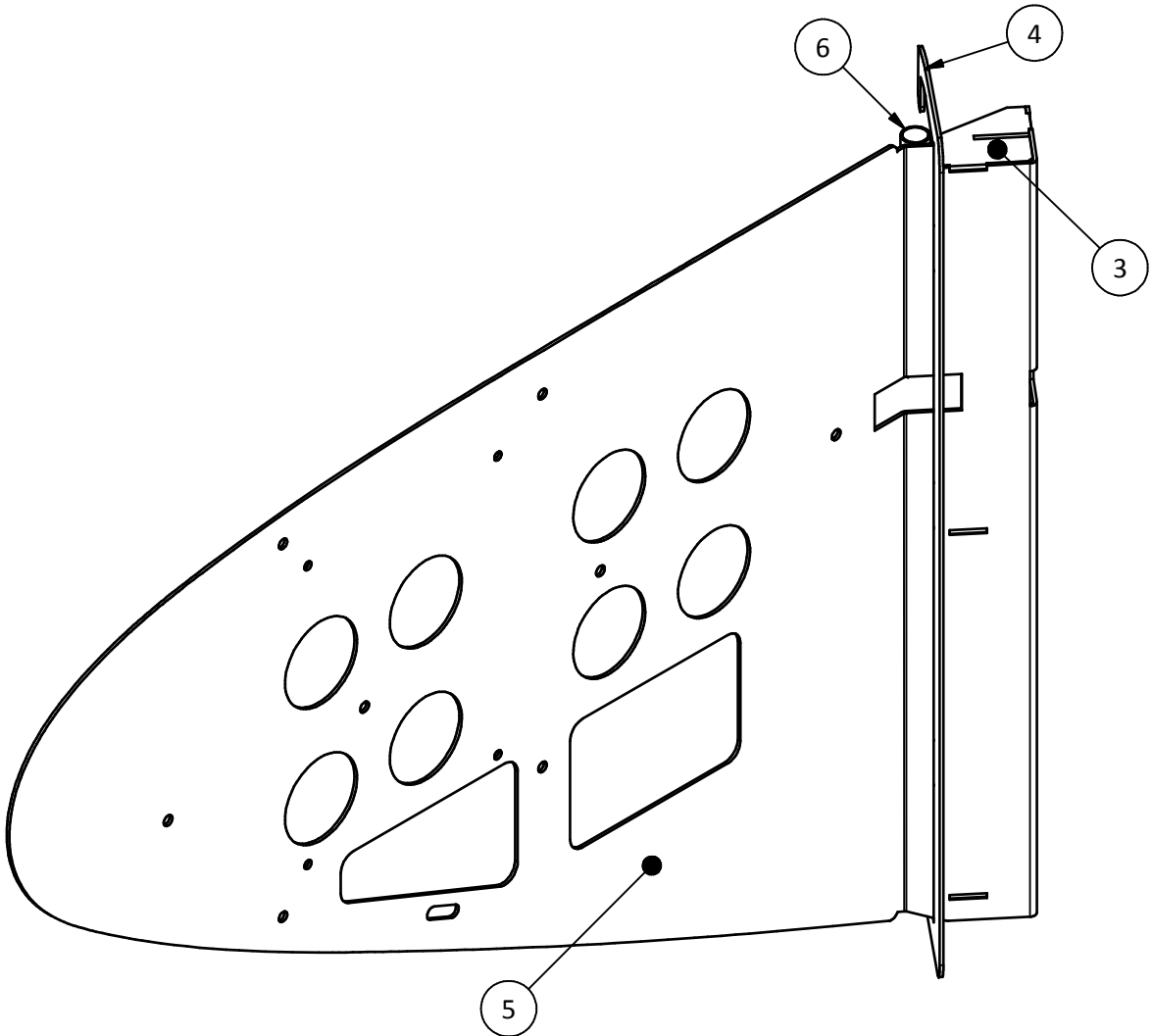


BRAZO SOPORTE PANTALLA IZQUIERDA SILVER V027

SIL-027-SBI-01 (1 CONJUNTO SOLDADO)

ID REF: 2576



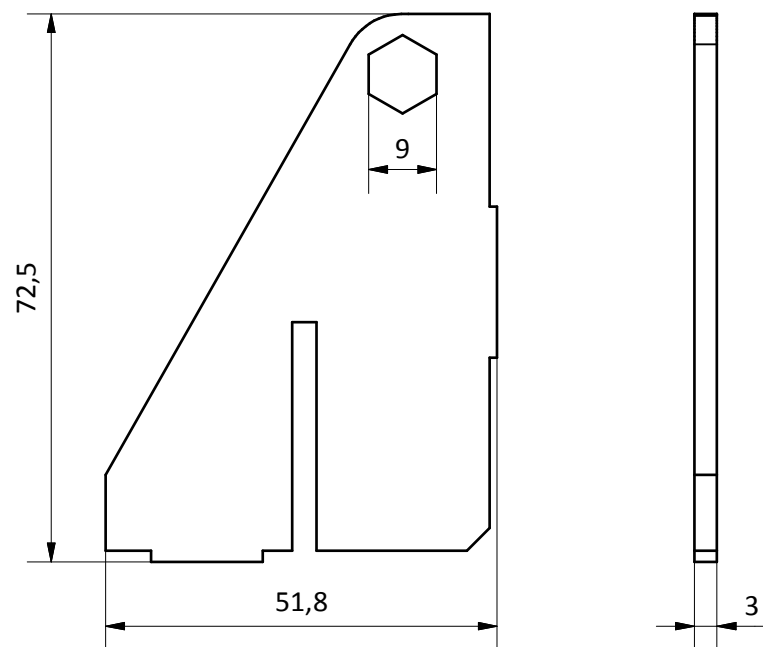
REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
2	Se añade cota de plegado página 3/3	20/07/2016	CR/AG

**NOTA:** TODAS LAS PIEZAS TIENEN ALMENAS PARA SU CORRECTA COLOCACIÓN Y SOLDADURA.

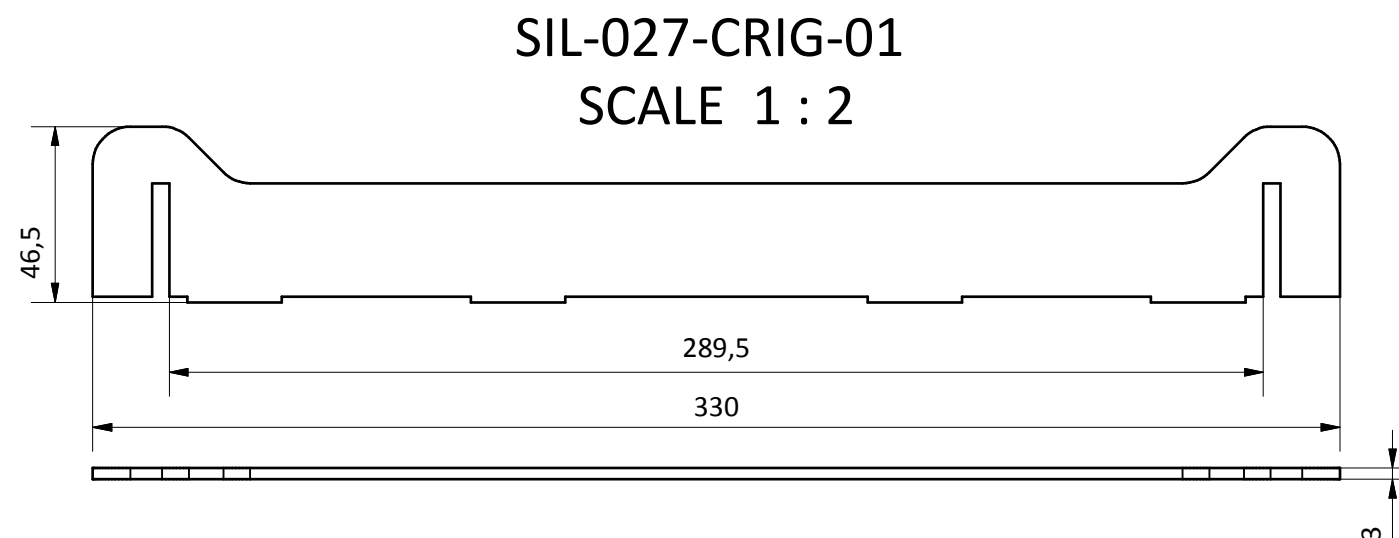
LOS TUBOS IRÁN SOLDADOS DE FORMA QUE SEAN CONCENTRICOS CON LA TUERCA REMACHADA.

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	2	34341060230-M6	Tuerca hexagonal remachable M6 cabeza reducida	0
2	2	SIL-027-CRIG-01	Cartela rigidizadora brazo, espesor 3 mm	0,25
3	3	SIL-027-KTV-01	Cartela rigidizadora brazos, espesor 3 mm	0,06
4	1	SIL-027-MARB-01	Marco para apoyo fibra SILVER V027, espesor 2 mm	0,39
5	1	SIL-027-STVI-01	Chapa soporte televisor izquierdo, espesor 2 mm	4,14
6	1	SIL-027-TSPB-01	Separador superior, diámetro exterior 16 mm y diámetro interior 14 mm	0
7	1	SIL-027-TSPBI-01	Separador inferior, diámetro exterior 16 mm y diámetro interior 14 mm	0

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL: Negro Satinado Liso				
SCALE:		<div>Plano fabricación soporte televisor izquierdo SILVER V027</div>	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	16/09/2015
<div></div>			CHECKED: Antonio García	20/07/2016
<div> <b>simumak</b> simulation &amp; training solutions</div>		<div>DWG NO: SIL-027-SBI-01-MET02 Id. Ref: 2576</div>	REV	
			SIZE	
			SHEET	
		2	A3	1 / 3

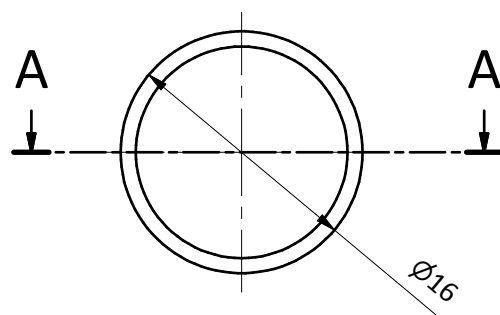


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
3	SIL-027-KTV-01	Cartela rigidizadora brazos, espesor 3 mm	0,06

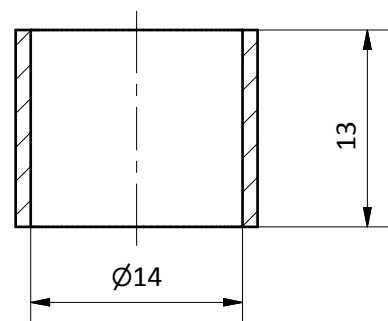


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	SIL-027-CRIG-01	Cartela rigidizadora brazo, espesor 3 mm	0,25

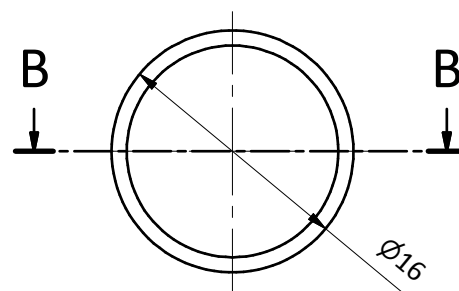
SIL-027-TSPB-01  
SCALE 2 : 1



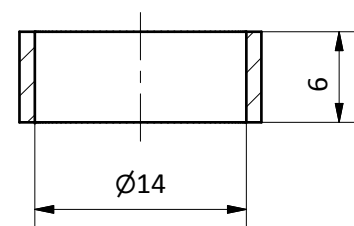
SECCIÓN A-A



SIL-027-TSPBI-01  
SCALE 2 : 1



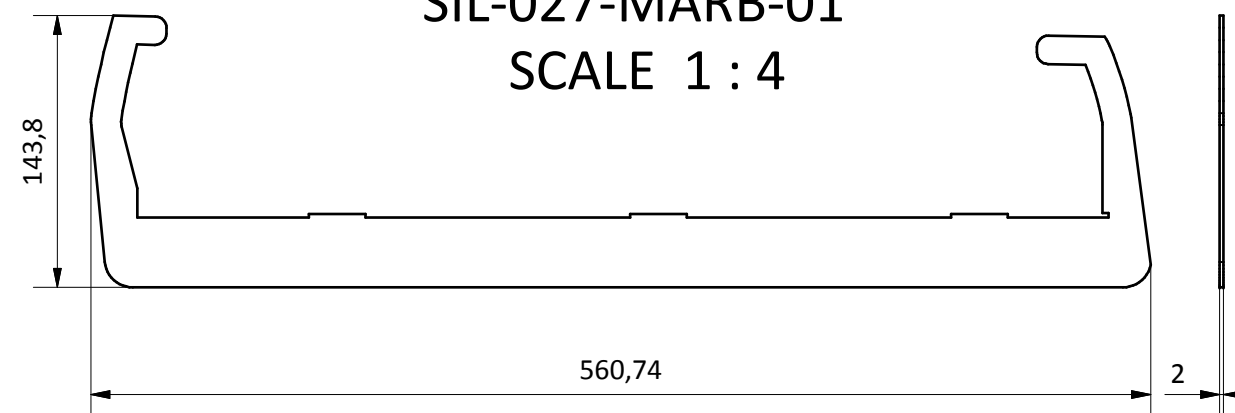
SECCIÓN B-B





QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	SIL-027-TSPB-01	Separador superior, diámetro exterior 16 mm y diámetro interior 14 mm

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	SIL-027-TSPBI-01	Separador inferior, diámetro exterior 16 mm y diámetro interior 14 mm

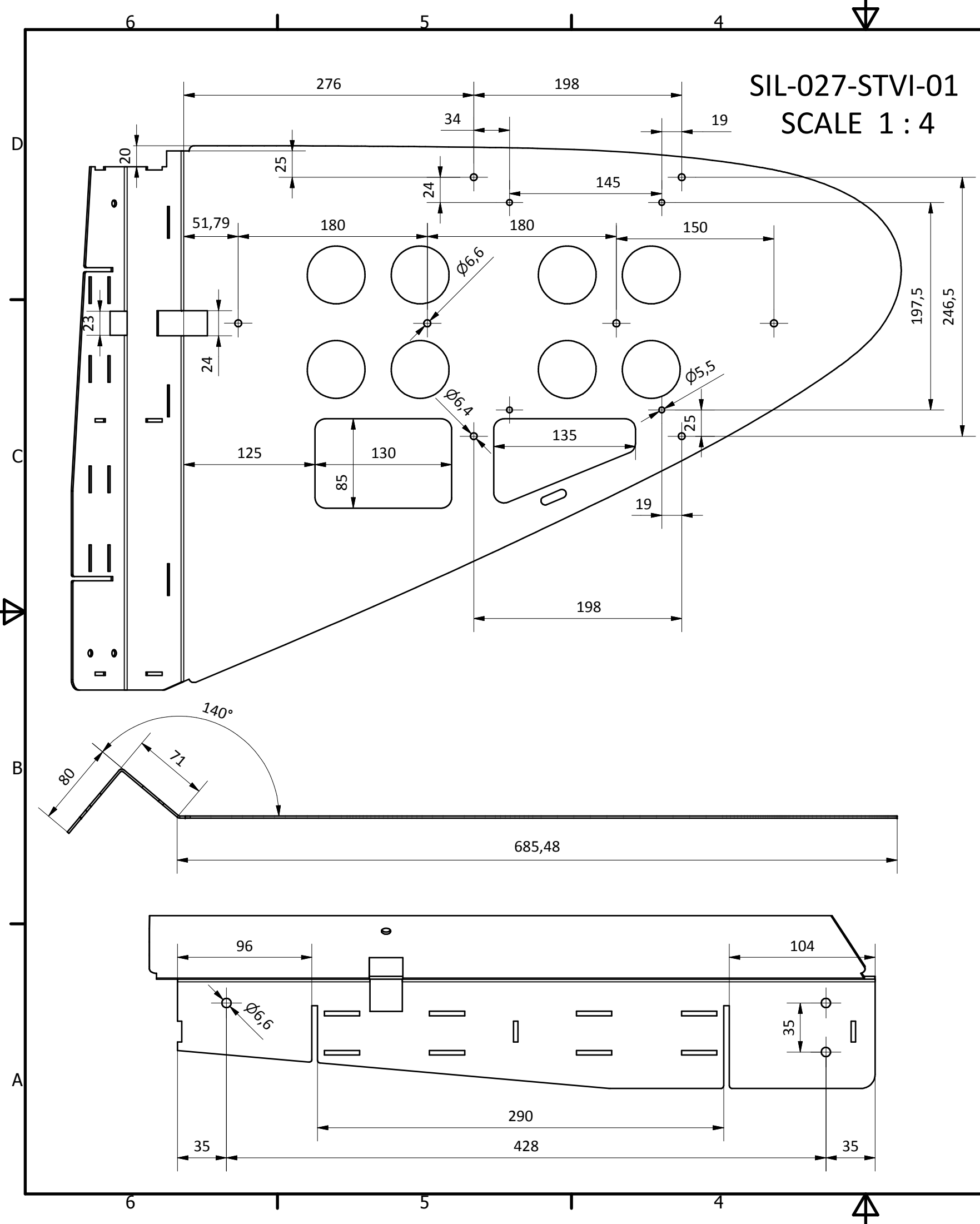
SIL-027-MARB-01  
SCALE 1 : 4



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	SIL-027-MARB-01	Marco para apoyo fibra SILVER V027, espesor 2 mm

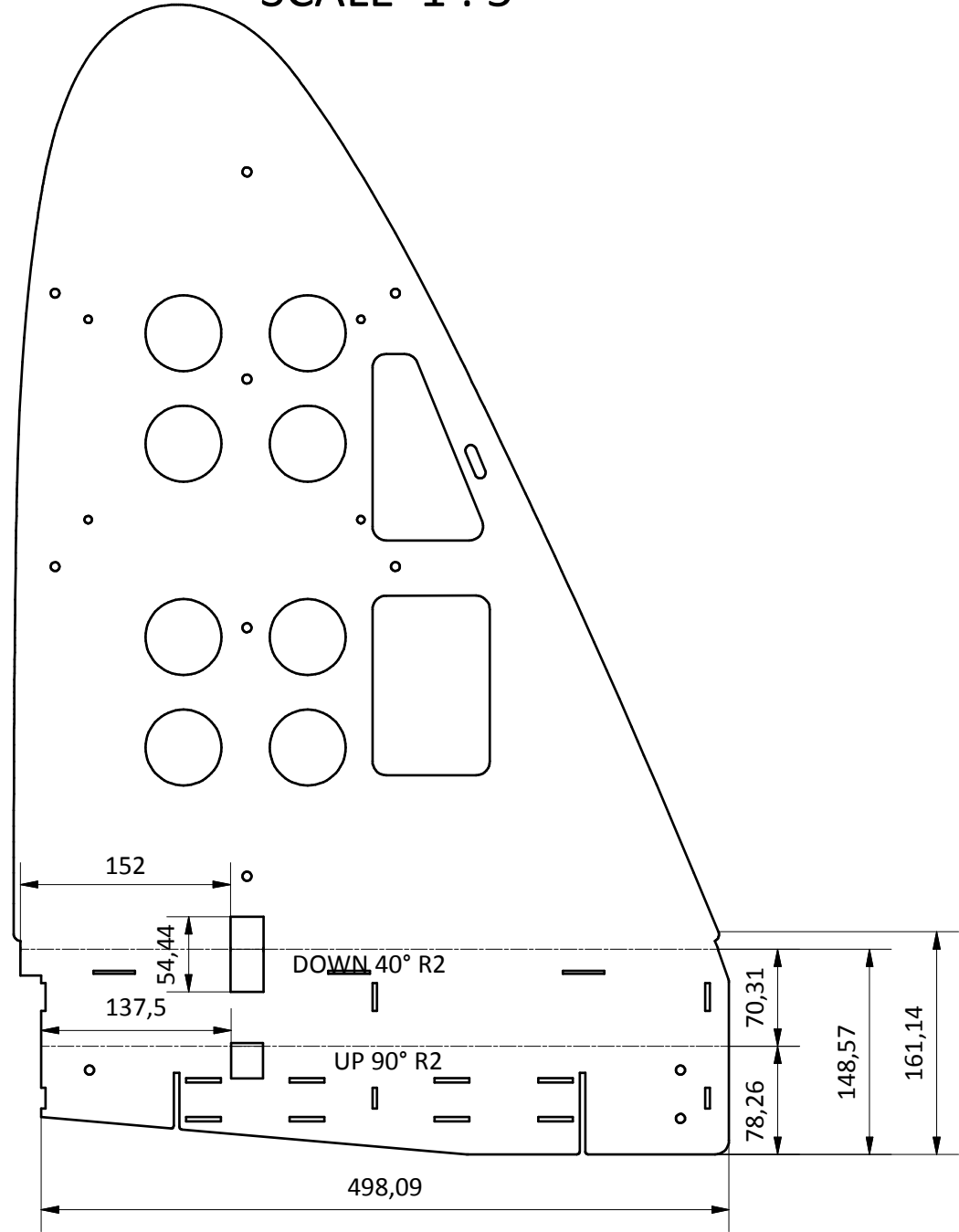
MATERIAL: Steel, Mild		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:		<div>Plano fabricación soporte televisor izquierdo SILVER V027</div>		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		16/09/2015
<div></div>				CHECKED: Antonio Garcia		20/07/2016
<div> <b>simumak</b> simulation &amp; training solutions</div>		DWG NO: SIL-027-SBI-01-MET02				
		Id. Ref:				
		REV		SIZE	SHEET	
		2		A3	2 / 3	





SIL-027-STVI-01  
SCALE 1 : 4

SIL-027-STVI-01 (Desplegada)  
SCALE 1 : 5



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	SIL-027-STVI-01	Chapa soporte televisor izquierdo, espesor 2 mm	4,14

MATERIAL: Steel		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:		<div>Plano fabricación soporte televisor izquierdo SILVER V027</div>		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		16/09/2015
<div></div>				CHECKED: Antonio Garcia		20/07/2016
<div> <b>simumak</b> simulation &amp; training solutions</div>		DWG NO:		SIL-027-SBI-01-MET02		
		Id. Ref:				
		REV		2	SIZE	A3

