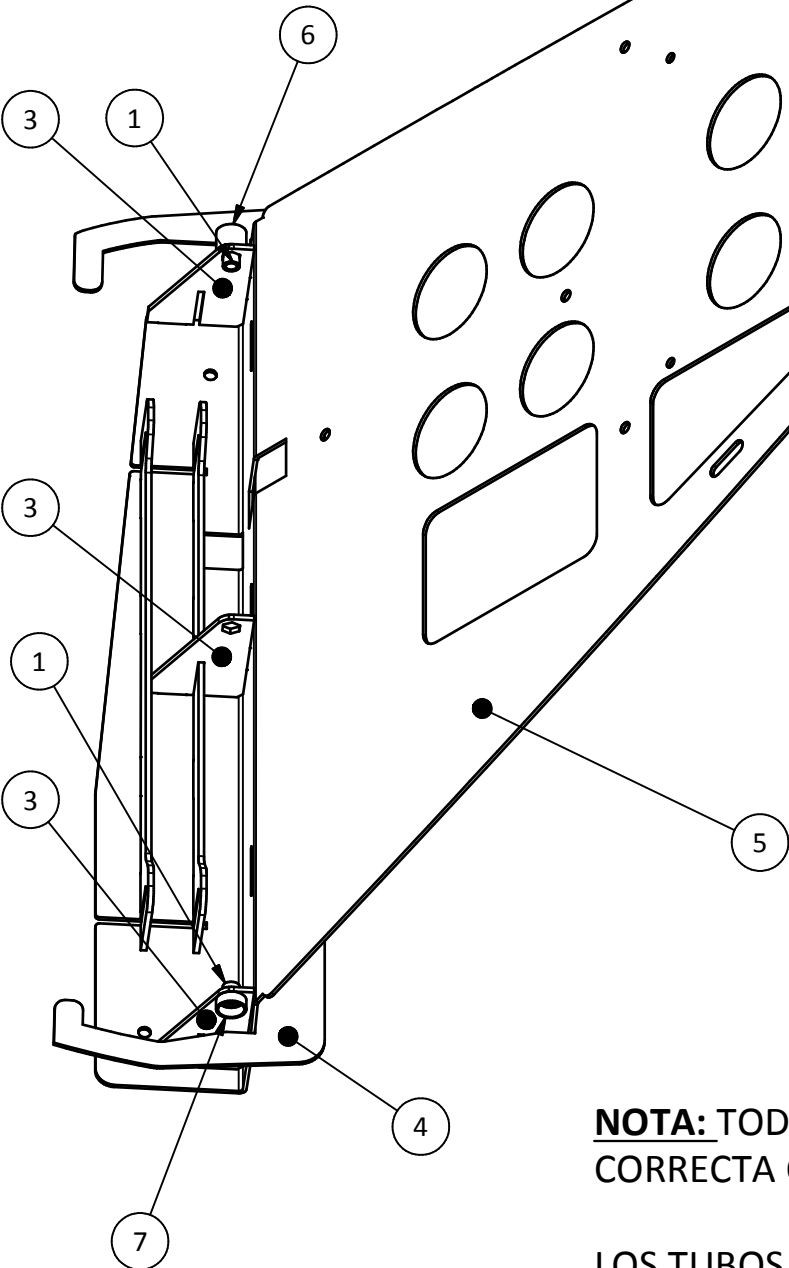
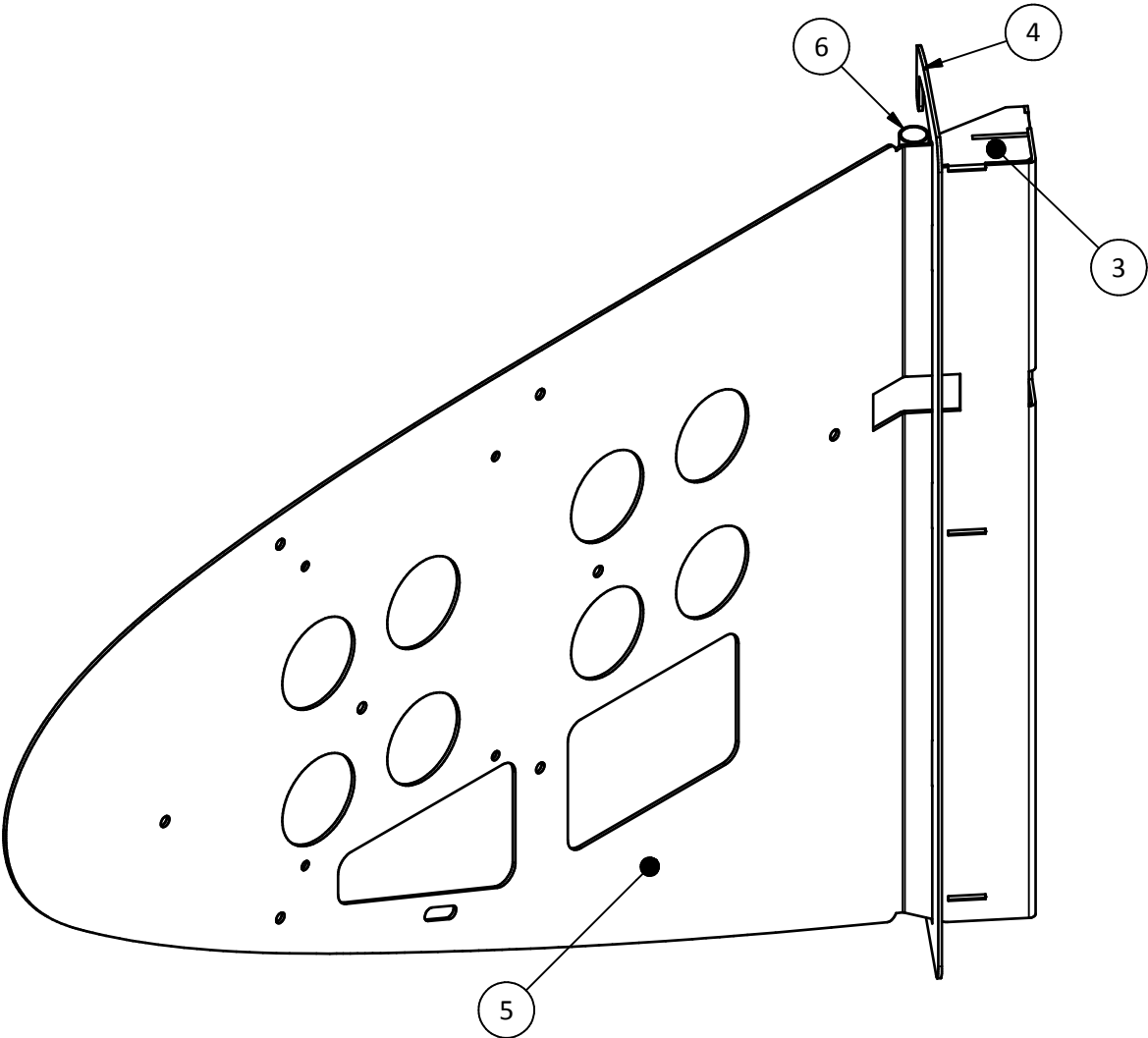


SIL-027-SBI-01
SCALE 1 : 4



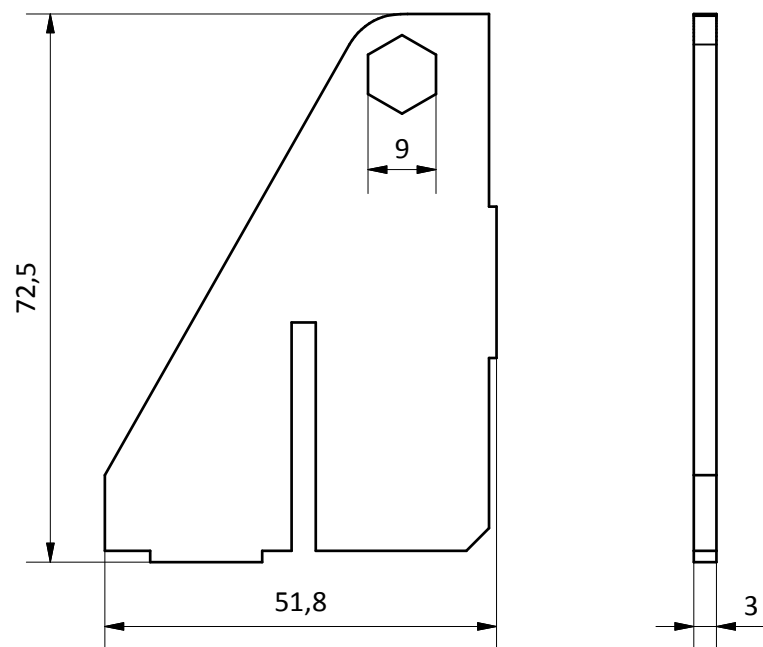
REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
03	Se añade cota de plegado página 3/3	20/07/2016	CR/AG

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

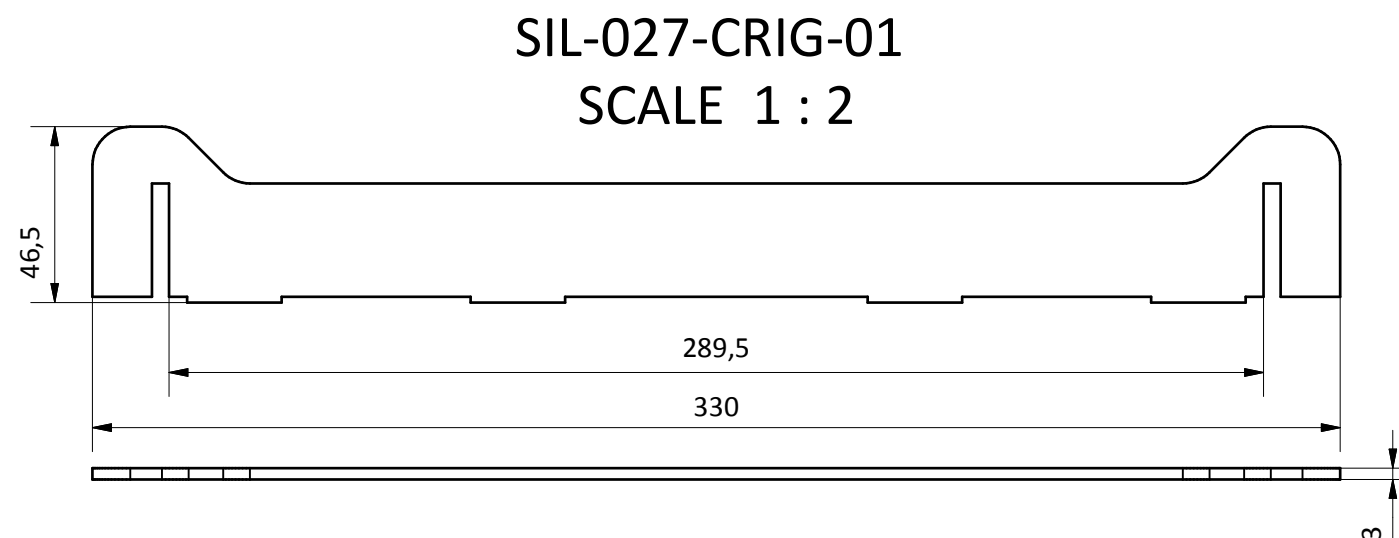
LOS TUBOS IRÁN SOLDADOS DE FORMA QUE SEAN CONCENTRICOS CON LA TUERCA REMACHADA.

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:		Plano fabricación soporte televisor izquierdo SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		16/09/2015		
				CHECKED: Antonio García		02/12/2016		
 simumak simulation & training solutions				DWG NO:			SIL-027-SBI-01-MET03	
				Id. Ref:				2576
				REV		SIZE	SHEET	
				03		A3	1 / 3	

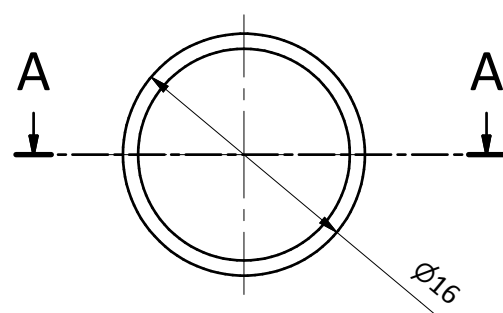


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
3	SIL-027-KTV-01	Cartela rigidizadora brazos, espesor 3 mm	0,06

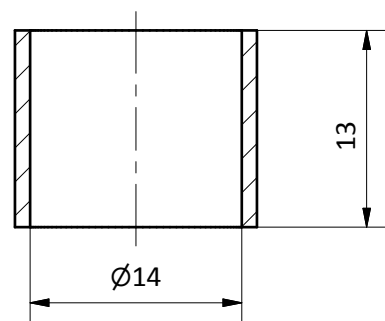


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	SIL-027-CRIG-01	Cartela rigidizadora brazo, espesor 3 mm	0,25

SIL-027-TSPB-01
SCALE 2 : 1

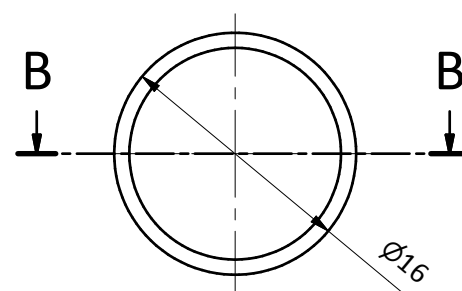


SECCIÓN A-A

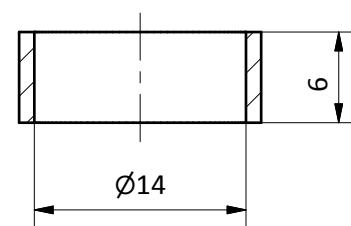


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	SIL-027-TSPB-01	Separador superior, diámetro exterior 16 mm y diámetro interior 14 mm

SIL-027-TSPBI-01
SCALE 2 : 1



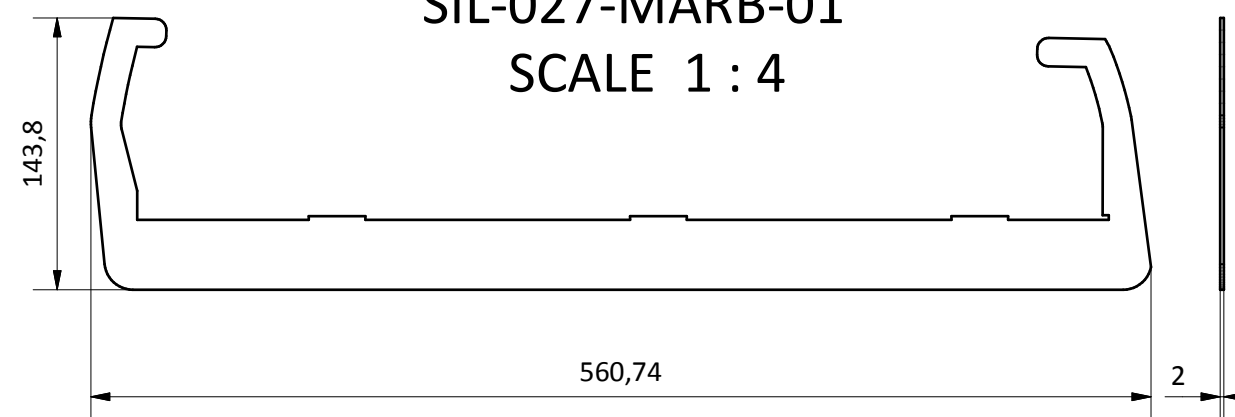
SECCIÓN B-B



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

SIL-027-CRIG-01
SCALE 1 : 2

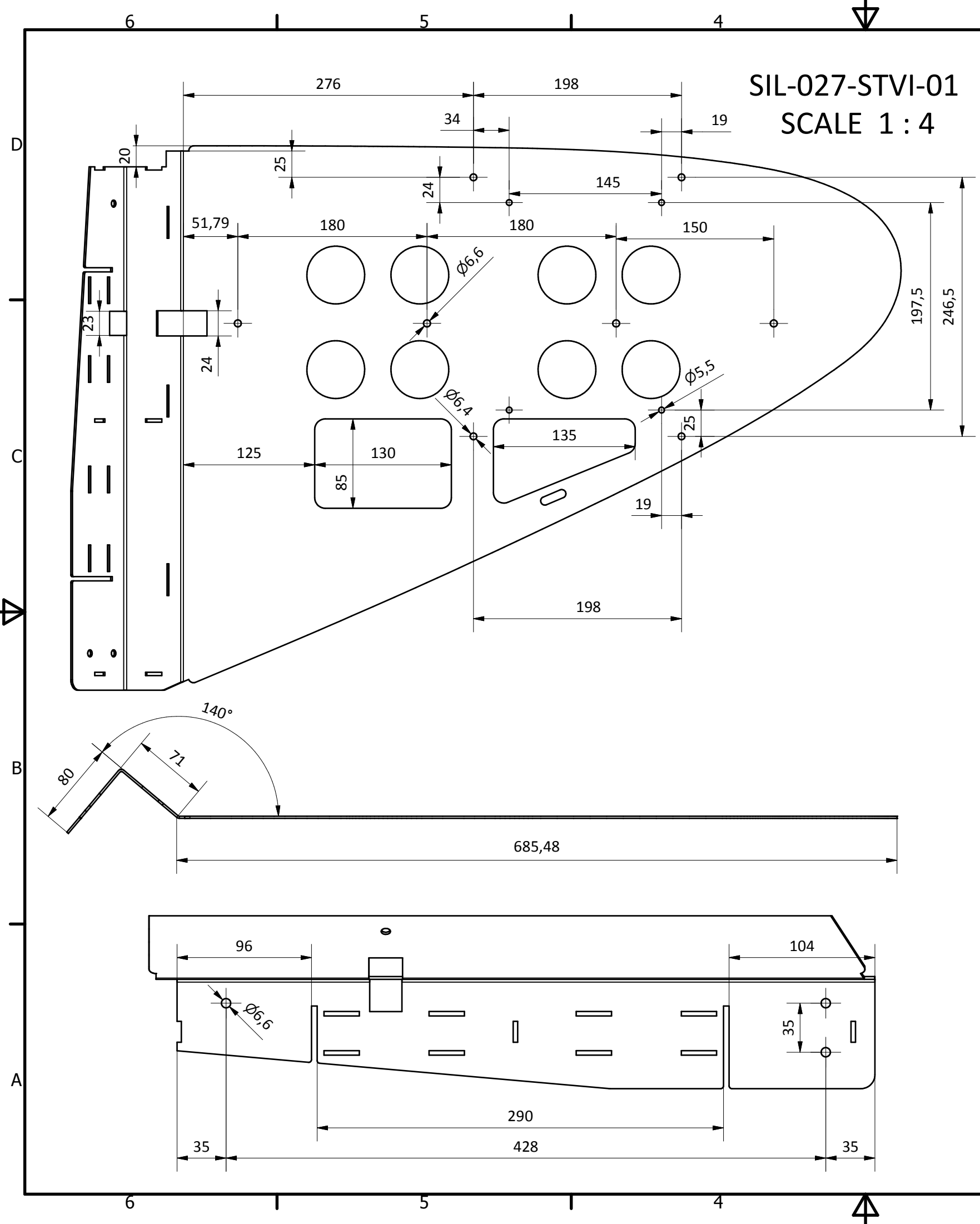
SIL-027-MARB-01
SCALE 1 : 4



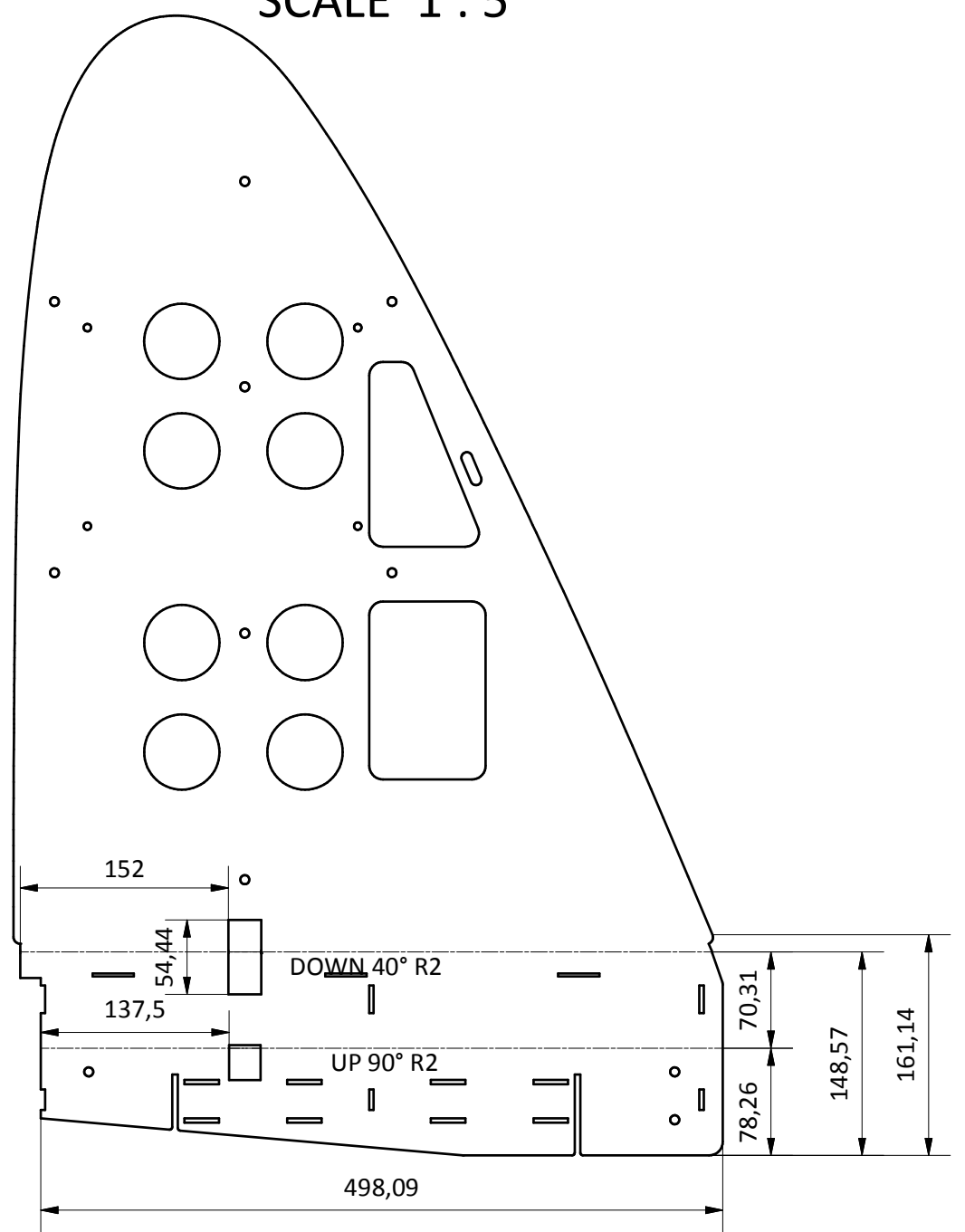
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	SIL-027-MARB-01	Marco para apoyo fibra SILVER V027, espesor 2 mm

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		02/12/2016	
<div> simumak simulation & training solutions</div>		DWG NO: SIL-027-SBI-01-MET03					
		Id. Ref:					
		REV		SIZE		SHEET	
		03		A3		2 / 3	





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:		Plano fabricación soporte televisor izquierdo SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	16/09/2015
			CHECKED: Antonio Garcia	02/12/2016
			DWG NO: SIL-027-SBI-01-MET03	
		Id. Ref:		
		REV 03	SIZE A3	SHEET 3 / 3