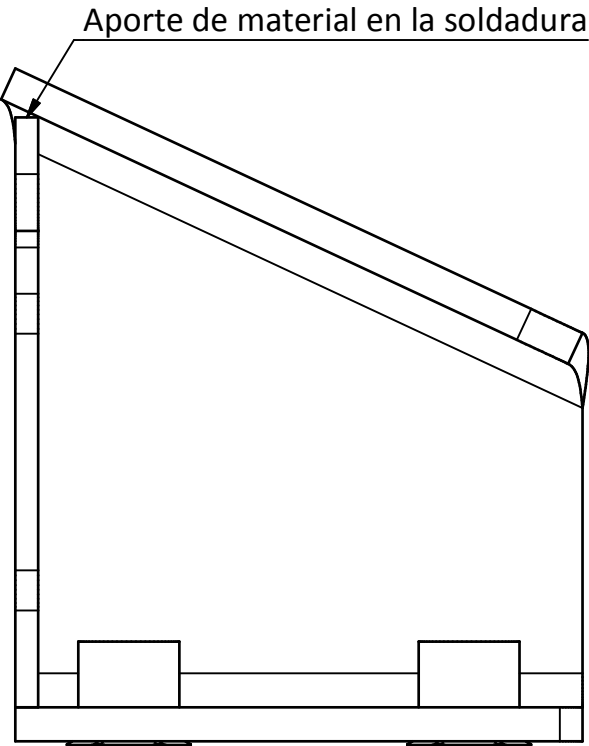


SOPORTE CARRETE CINTURÓN SILVER V027
SIL-027-SSCC-01 (1 CONJUNTO SOLDADO)
ID REF: 2620

En la hendidura, aporte de material a la hora de soldar para rigidizar la pieza.
Ver la hendidura en la vista en planta de la pieza.

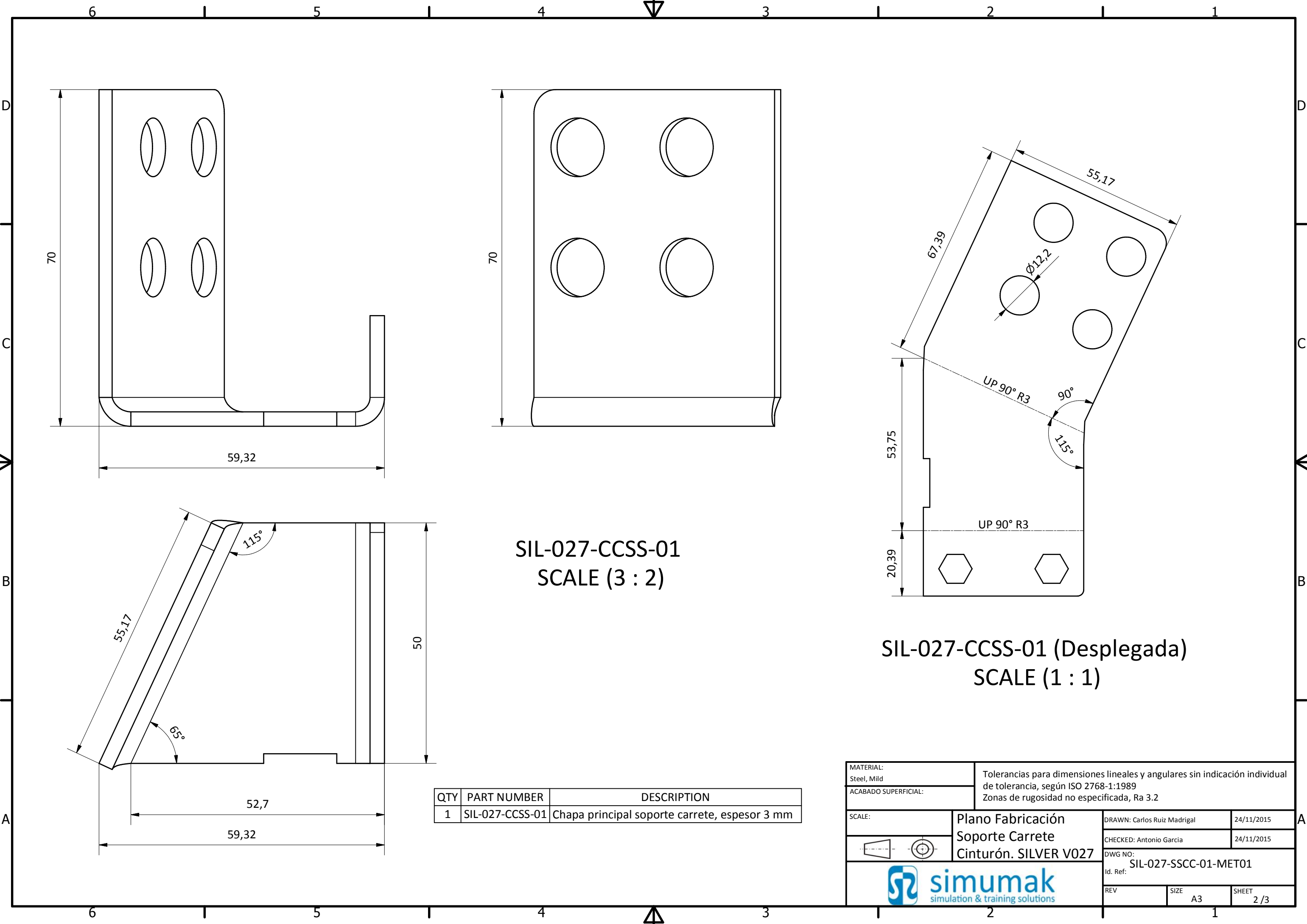
SIL-027-SSCC-01
SCALE (2 : 1)



Vista superior

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	2	34341060230-M6	Tuerca hexagonal remachable M6 cabeza reducida	0
2	1	SIL-027-CCSR-01	Chapa rigidizadora soporte carrete, espesor 2 mm	0,02
3	1	SIL-027-CCSS-01	Chapa principal soporte carrete, espesor 3 mm	0,15

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 Carrete Cinturón. SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal 24/11/2015
				CHECKED: Antonio Garcia 24/11/2015
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: SIL-027-SSCC-01-MET01		
		Id. Ref: 2620		
		REV	SIZE A3	SHEET 1 / 3



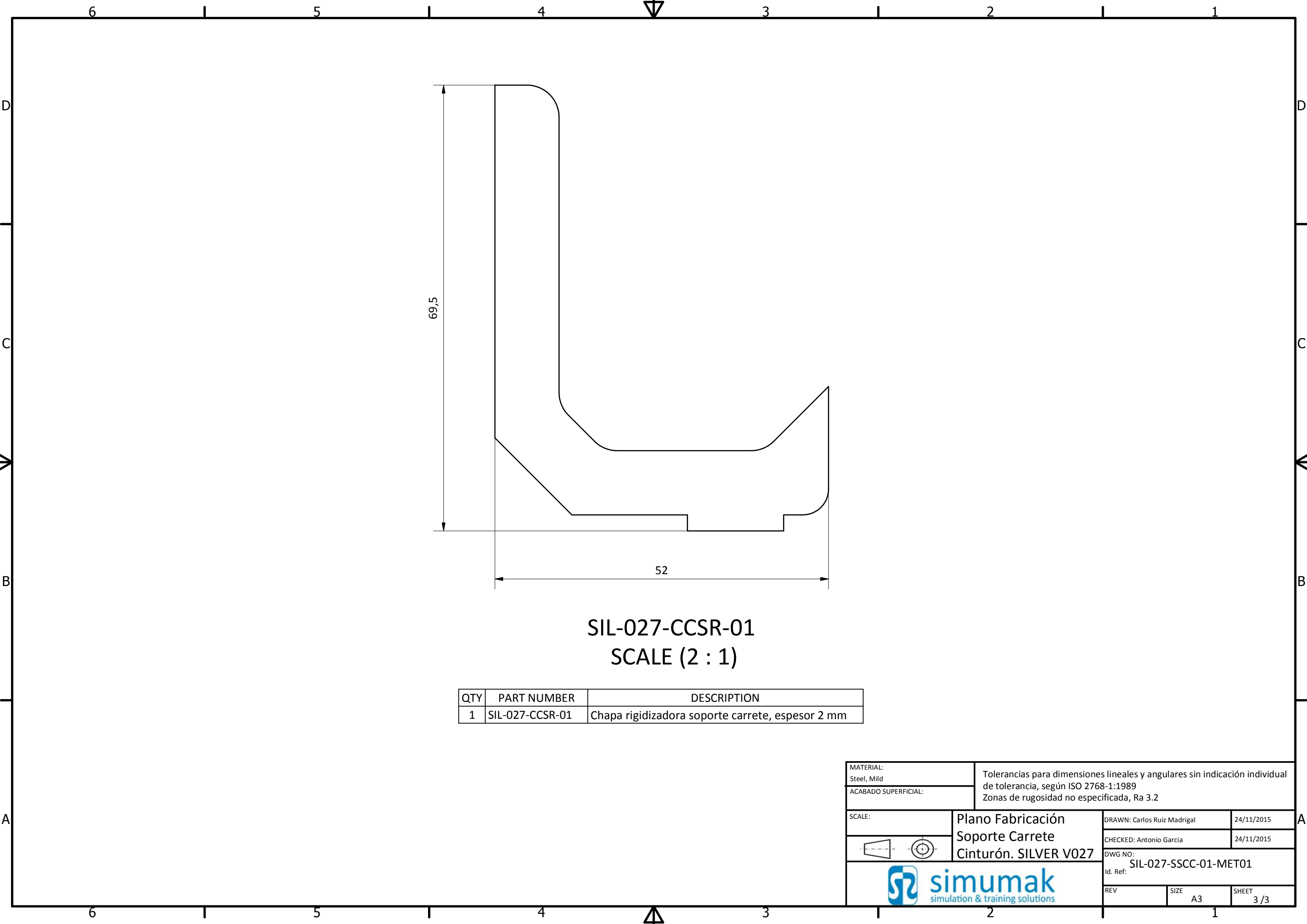
SIL-027-CCSS-01
SCALE (3 : 2)

SIL-027-CCSS-01 (Desplegada)
SCALE (1 : 1)

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	SIL-027-CCSS-01	Chapa principal soporte carrete, espesor 3 mm

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				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:		Plano Fabricación Soporte Carrete Cinturón. SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		24/11/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		24/11/2015
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:				SIL-027-SSCC-01-MET01
		Id. Ref:				
		REV		SIZE		SHEET
		A3		2 / 3		





SIL-027-CCSR-01
SCALE (2 : 1)

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	SIL-027-CCSR-01	Chapa rigidizadora soporte carrete, espesor 2 mm

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					
Steel, Mild							
ACABADO SUPERFICIAL:							
SCALE:		Plano Fabricación Soporte Carrete Cinturón. SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		24/11/2015	
				CHECKED: Antonio Garcia		24/11/2015	
				DWG NO: Id. Ref: SIL-027-SSCC-01-MET01			
 simumak simulation & training solutions				REV		SIZE	SHEET
						A3	3 / 3