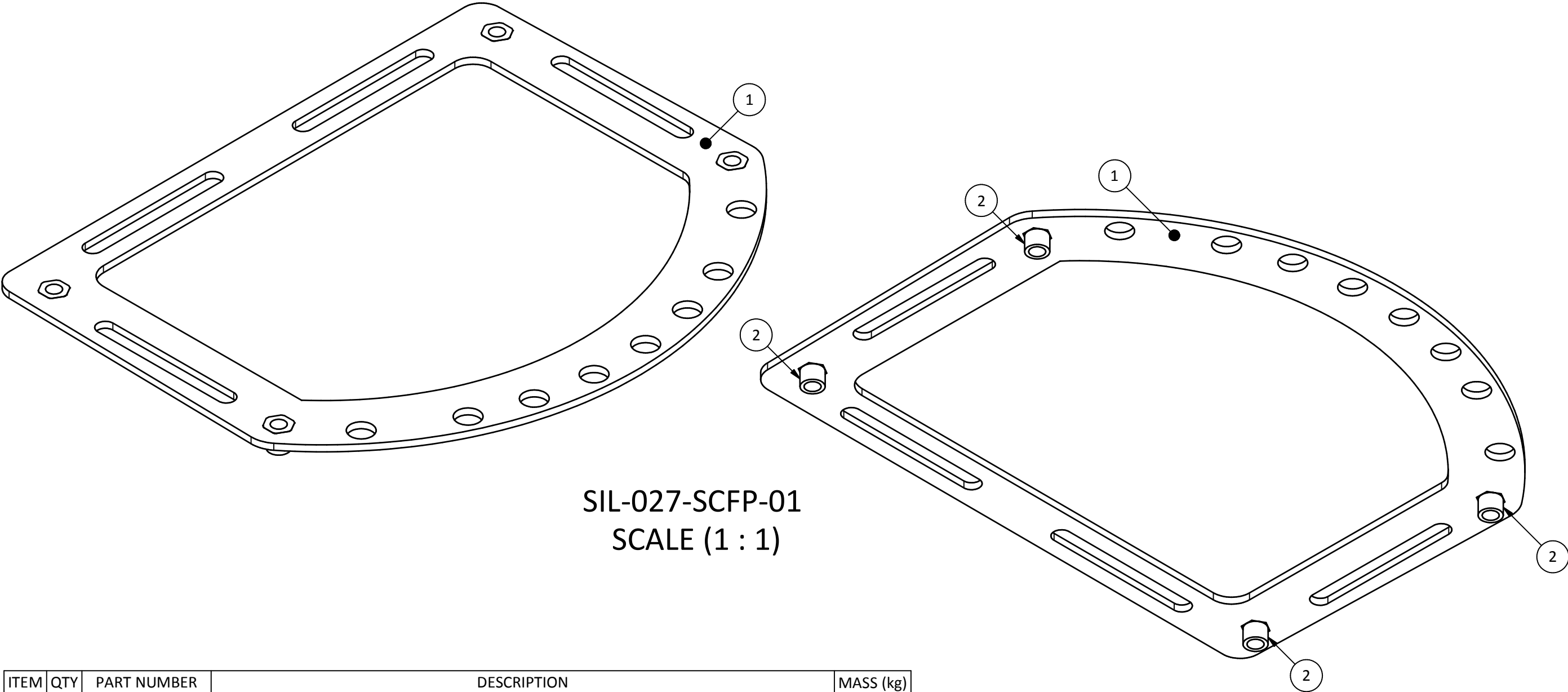


HERRAJE TÚNEL PALANCA DE CAMBIOS SILVER V027

SIL-027-SCFP-01 (1 UNIDAD)

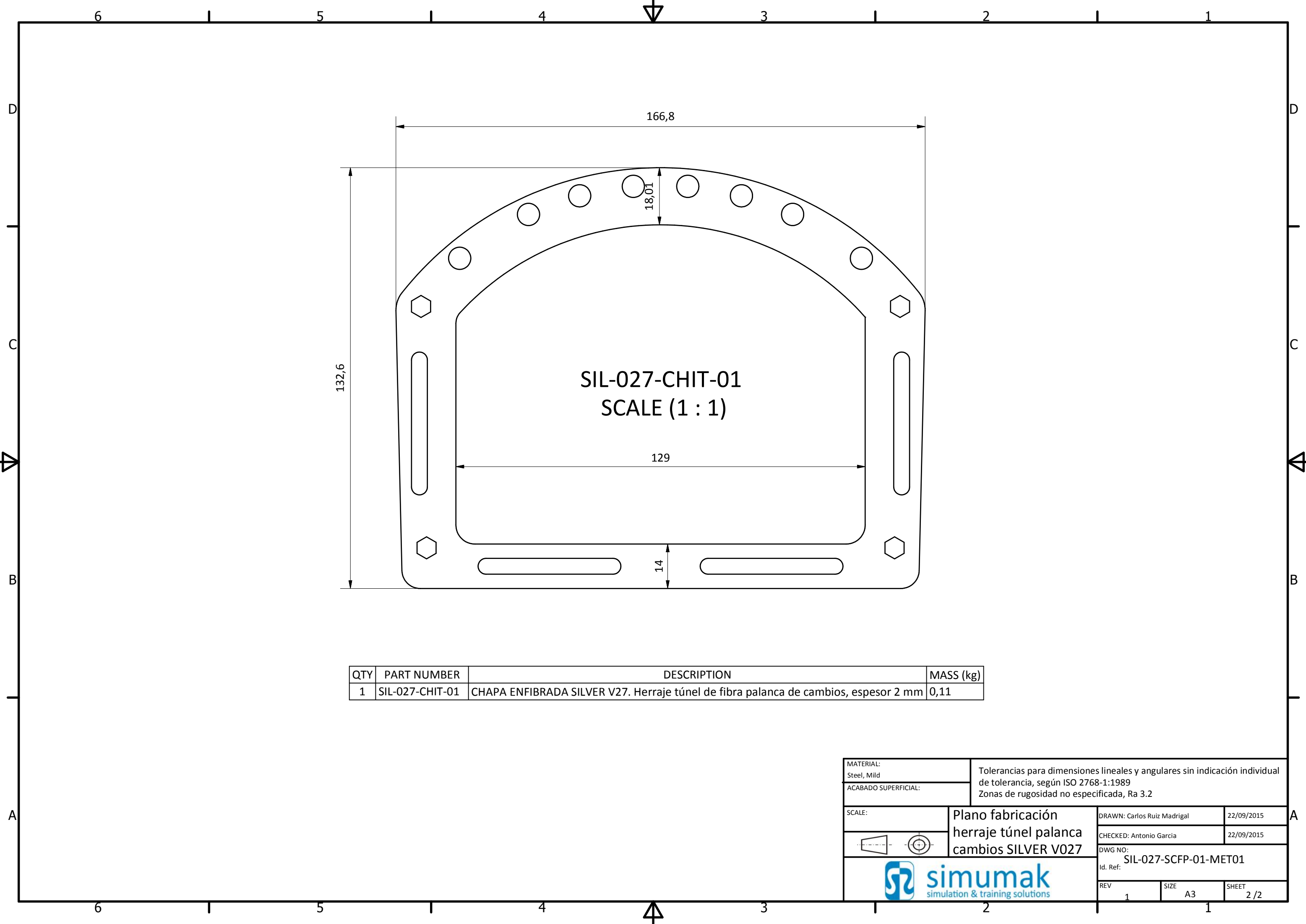
ID REF: 2593



SIL-027-SCFP-01
SCALE (1 : 1)

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	SIL-027-CHIT-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V27. Herraje túnel de fibra palanca de cambios, espesor 2 mm	0,11
2	4	34341040230-M4	Tuerca remachable hexagonal de cabeza reducida M4	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: Cincado								
SCALE:		<div>Plano fabricación herraje túnel palanca cambios SILVER V027</div>		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		22/09/2015		
<div></div>				CHECKED: Antonio García		22/09/2015		
<div> simumak simulation & training solutions</div>				DWG NO:		SIL-027-SCFP-01-MET01		
				Id. Ref:			2593	
				REV		SIZE	SHEET	
				1		A3	1 / 2	



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	SIL-027-CHIT-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V27. Herraje túnel de fibra palanca de cambios, espesor 2 mm	0,11

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 herraje túnel palanca cambios SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	22/09/2015
				CHECKED: Antonio Garcia	22/09/2015
				DWG NO: SIL-027-SCFP-01-MET01	
 simumak simulation & training solutions		Id. Ref:			
		REV	SIZE	SHEET	
		1	A3	2 / 2	