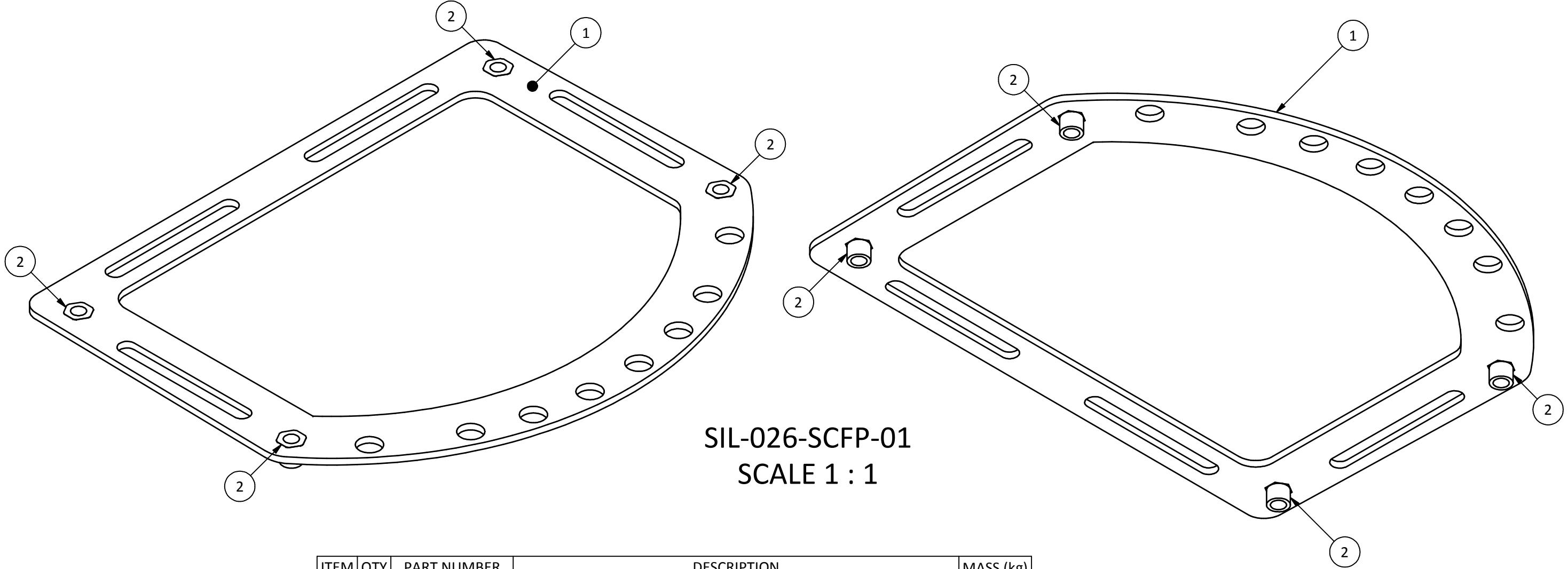


HERRAJE TÚNEL PALANCA DE CAMBIOS SILVER V026

SIL-026-SCFP-01 (1 UNIDAD)

ID REF: 2115

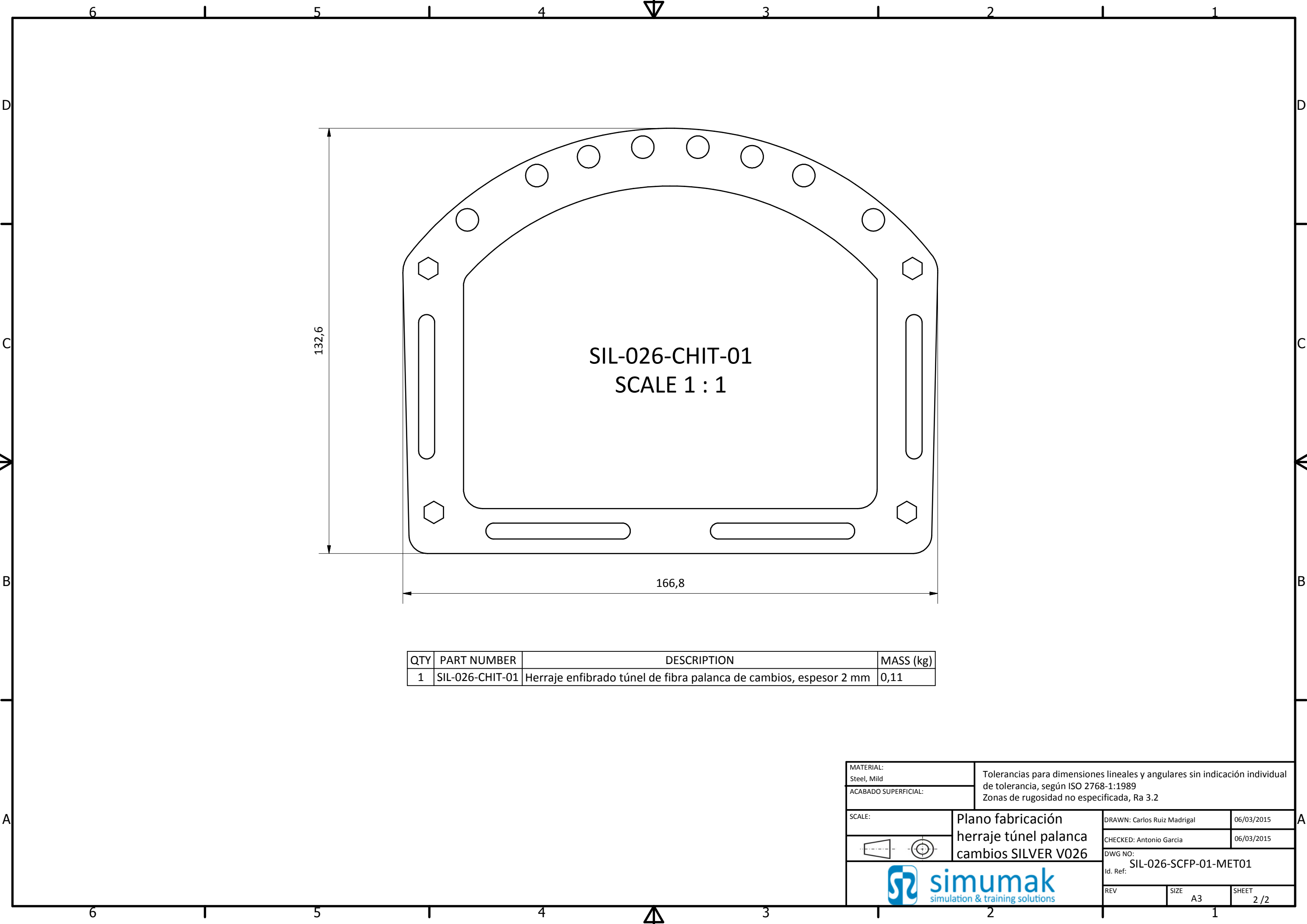


SIL-026-SCFP-01

SCALE 1 : 1

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	SIL-026-CHIT-01	Herraje enfibrado 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 V026</div>		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	06/03/2015
<div></div>				CHECKED: Antonio Garcia	06/03/2015
<div> simumak simulation & training solutions</div>		DWG NO:			SIL-026-SCFP-01-MET01
		Id. Ref:			
		REV	SIZE	SHEET	
	A3	1 / 2			



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	SIL-026-CHIT-01	Herraje enfibrado 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:		<div>Plano fabricación herraje túnel palanca cambios SILVER V026</div>		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		06/03/2015
<div></div>				CHECKED: Antonio Garcia		06/03/2015
<div> simumak simulation & training solutions</div>		DWG NO:				SIL-026-SCFP-01-MET01
		Id. Ref:				
		REV		SIZE	SHEET	
		A3	2 / 2			