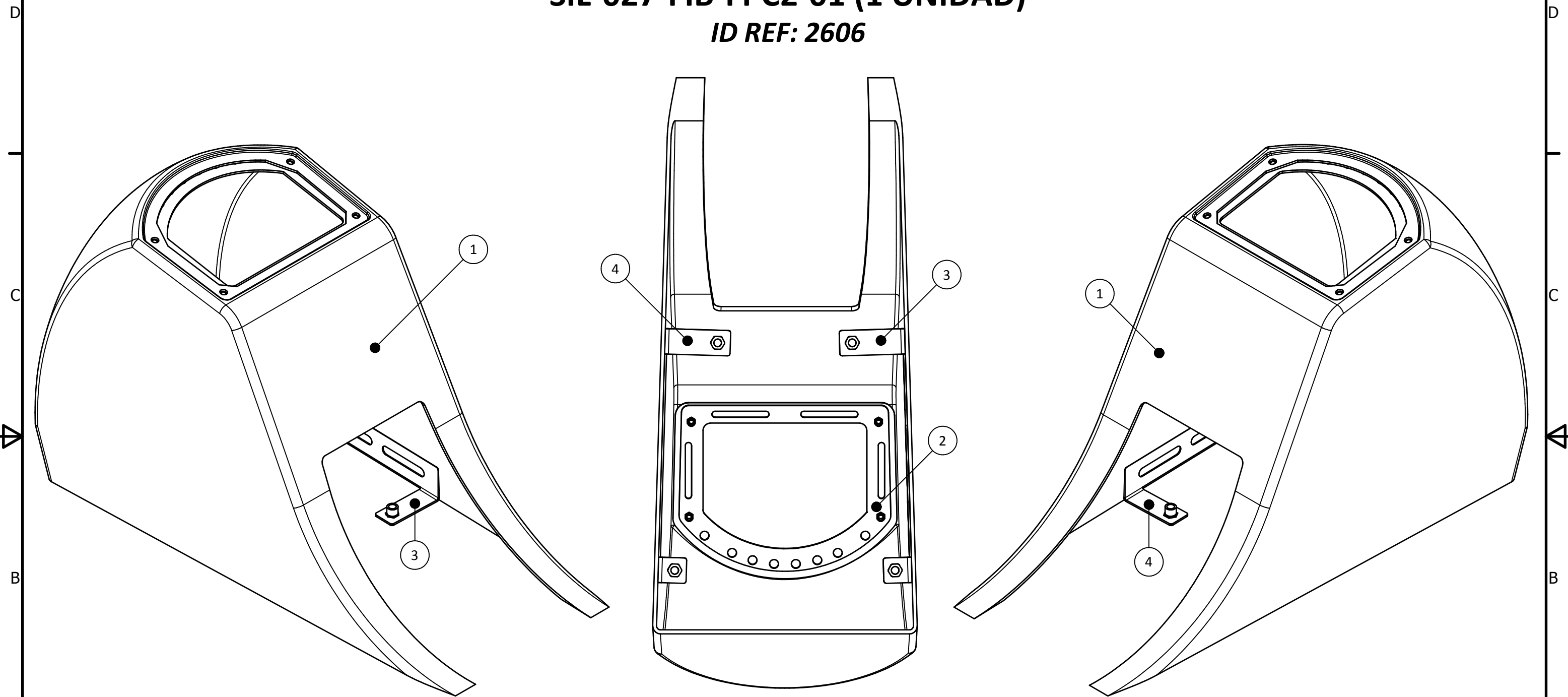


TÚNEL FIBRA PALANCA CAMBIOS CON HERRAJES SILVER V027

SIL-027-FIB-FPC2-01 (1 UNIDAD)

ID REF: 2606



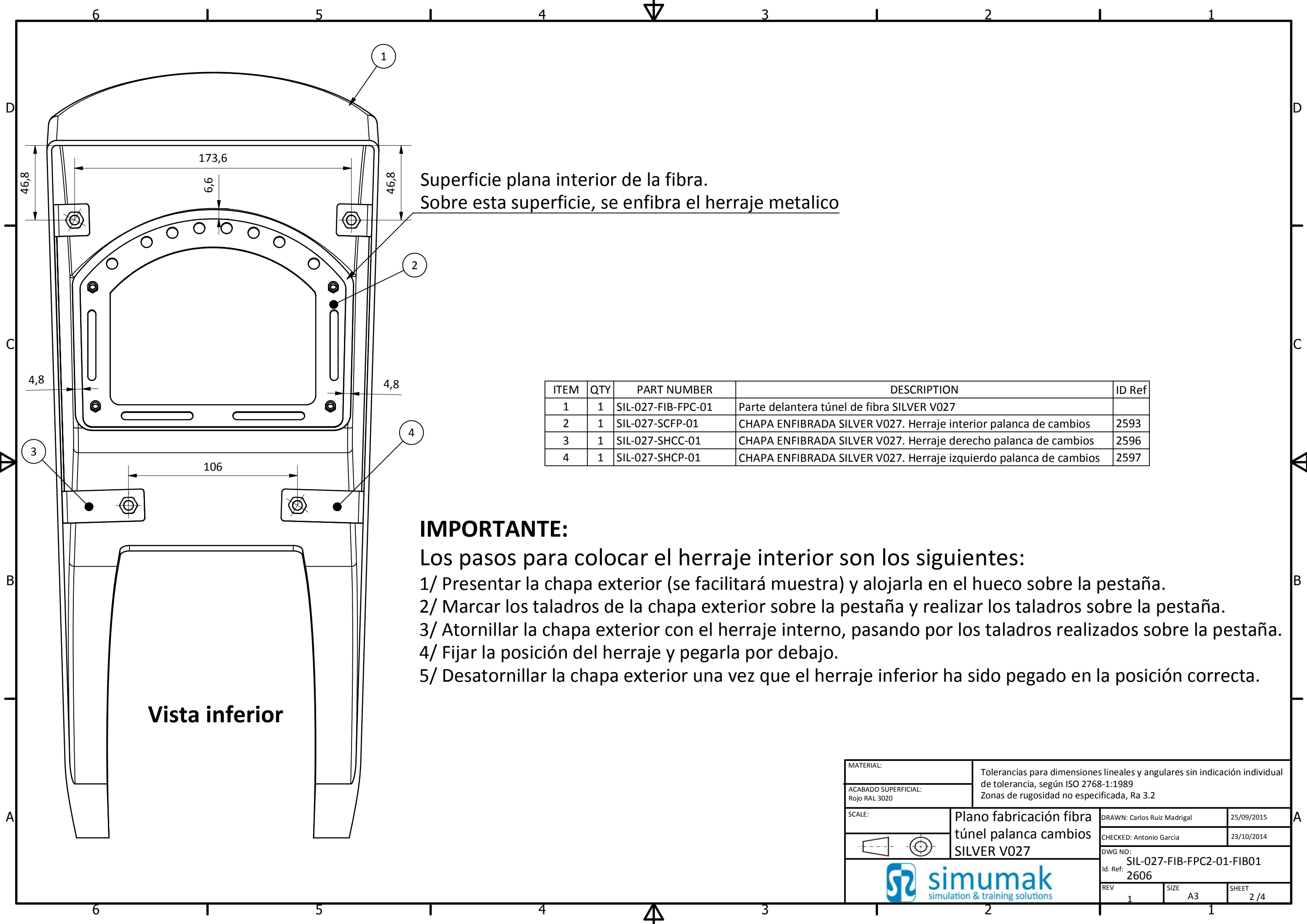
SIL-027-FIB-FPC2-01

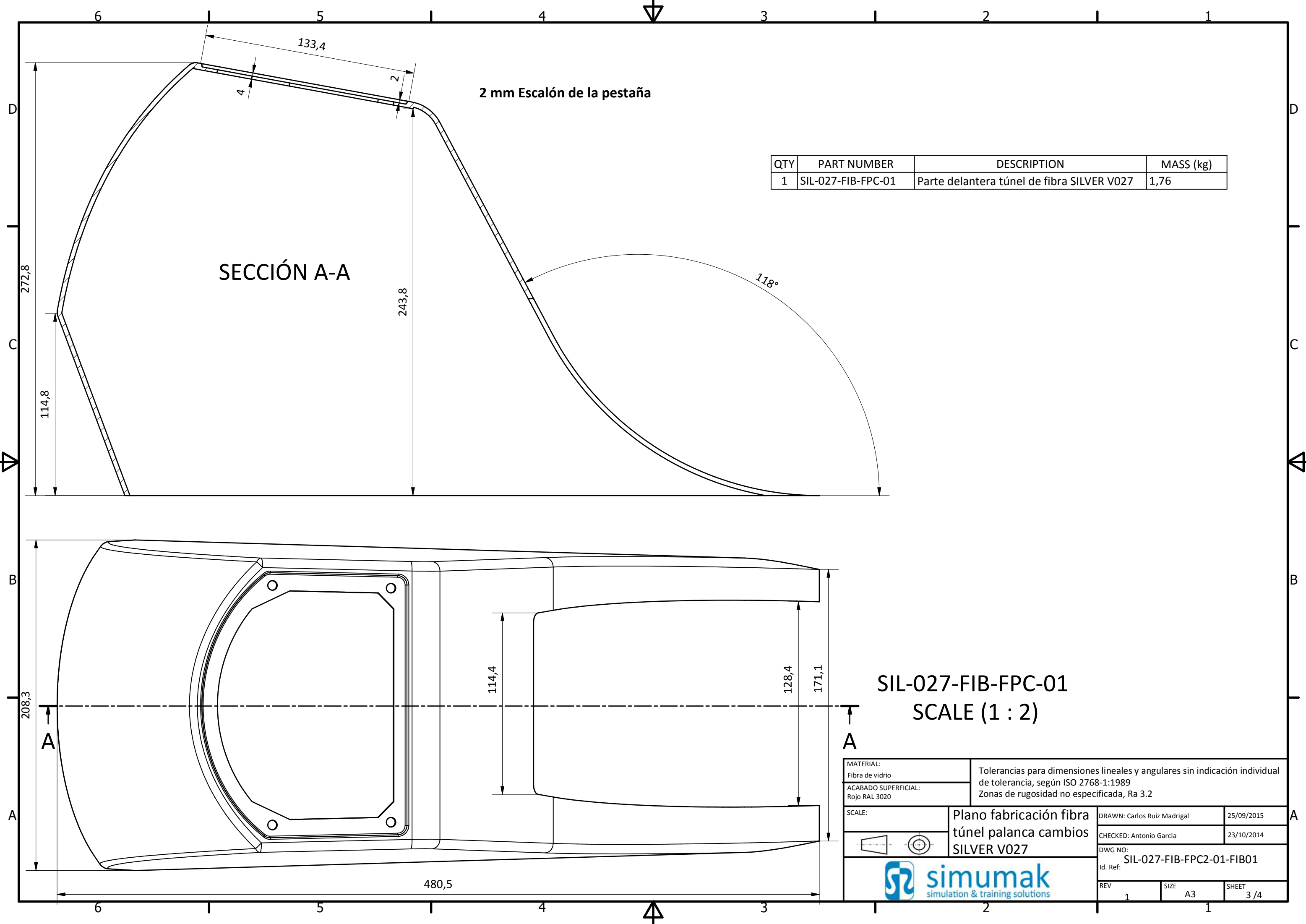
SCALE (1 : 3)

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref
1	1	SIL-027-FIB-FPC-01	Parte delantera túnel de fibra SILVER V027	
2	1	SIL-027-SCFP-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V027. Herraje interior palanca de cambios	2593
3	1	SIL-027-SHCC-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V027. Herraje derecho palanca de cambios	2596
4	1	SIL-027-SHCP-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V027. Herraje izquierdo palanca de cambios	2597

Rojo RAL 3020

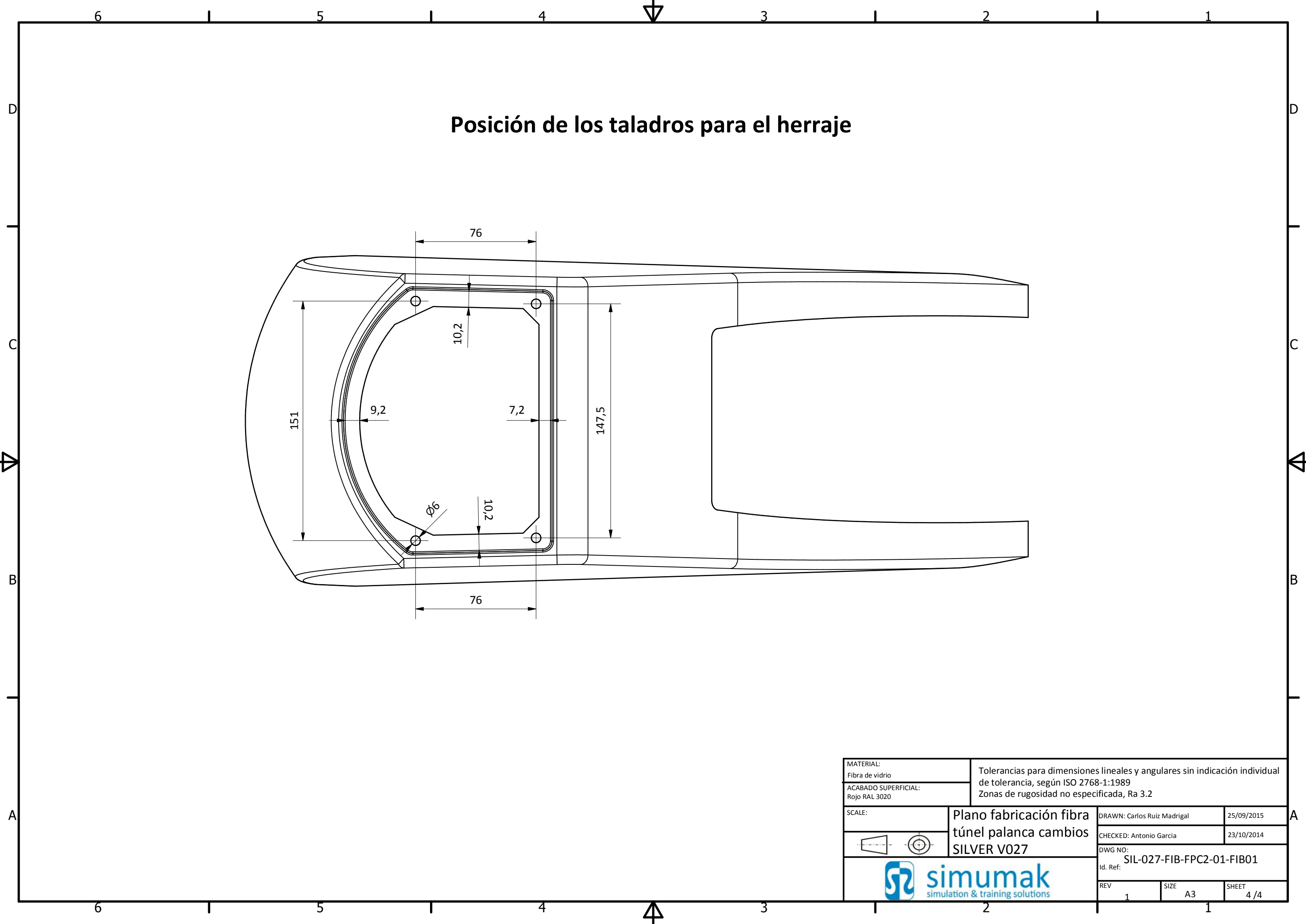
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2					
ACABADO SUPERFICIAL: Rojo RAL 3020							
SCALE:		Plano fabricación fibra túnel palanca cambios SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		25/09/2015	
				CHECKED: Antonio García		23/10/2014	
		DWG NO: SIL-027-FIB-FPC2-01-FIB01 Id. Ref: 2606		REV		SIZE	SHEET
				1		A3	1 / 4





QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	SIL-027-FIB-FPC-01	Parte delantera túnel de fibra SILVER V027	1,76

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				
Fibra de vidrio						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Rojo RAL 3020						
SCALE:		 Plano fabricación fibra túnel palanca cambios SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		25/09/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		23/10/2014
		DWG NO:				SIL-027-FIB-FPC2-01-FIB01
		Id. Ref:				
 simumak simulation & training solutions		REV		SIZE	SHEET	
		1		A3	3 / 4	



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				
Fibra de vidrio						
ACABADO SUPERFICIAL: Rojo RAL 3020						
SCALE:		Plano fabricación fibra túnel palanca cambios SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		25/09/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		23/10/2014
		DWG NO:				SIL-027-FIB-FPC2-01-FIB01
		Id. Ref:				
		REV		SIZE	SHEET	
		1		A3	4 / 4	