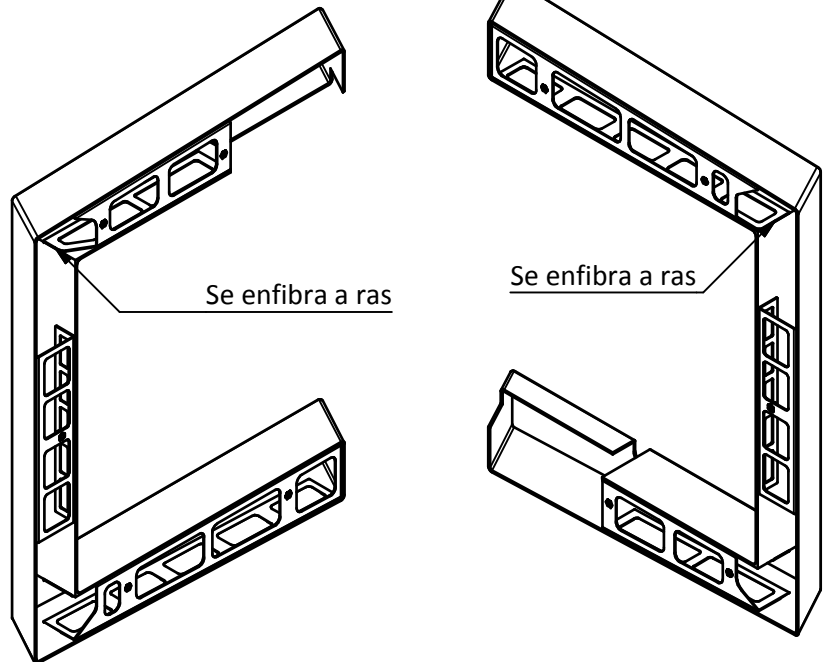
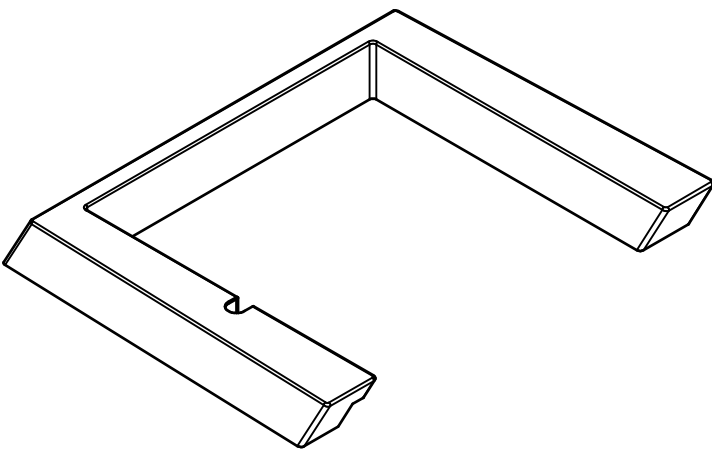
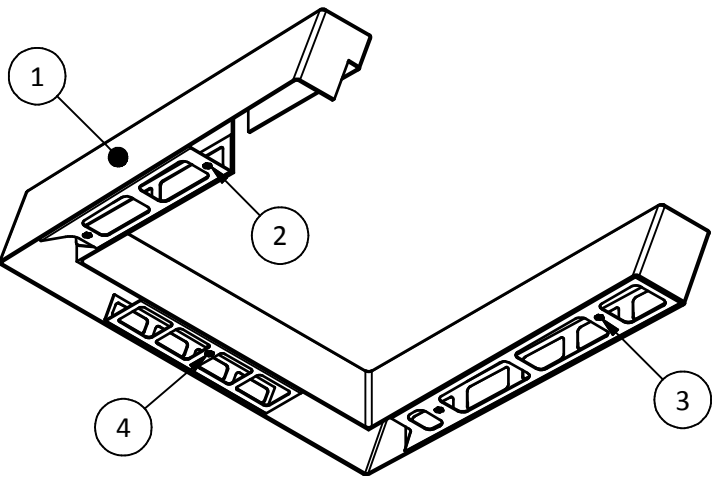


FIBRA SUELO TRASERO SILVER V027

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

ID REF: 2612

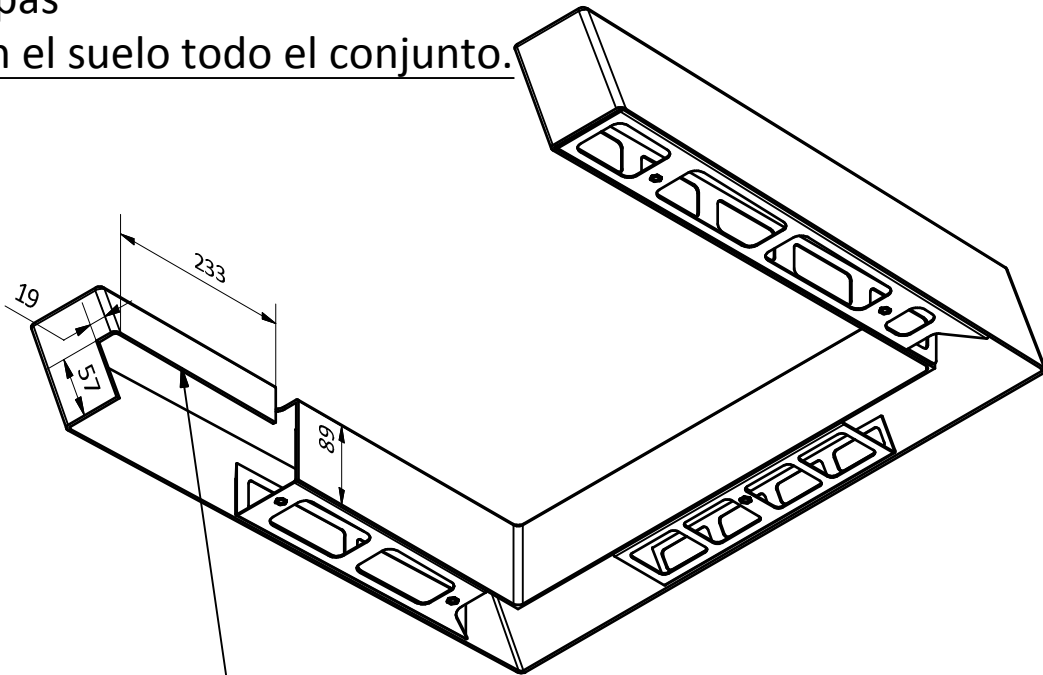
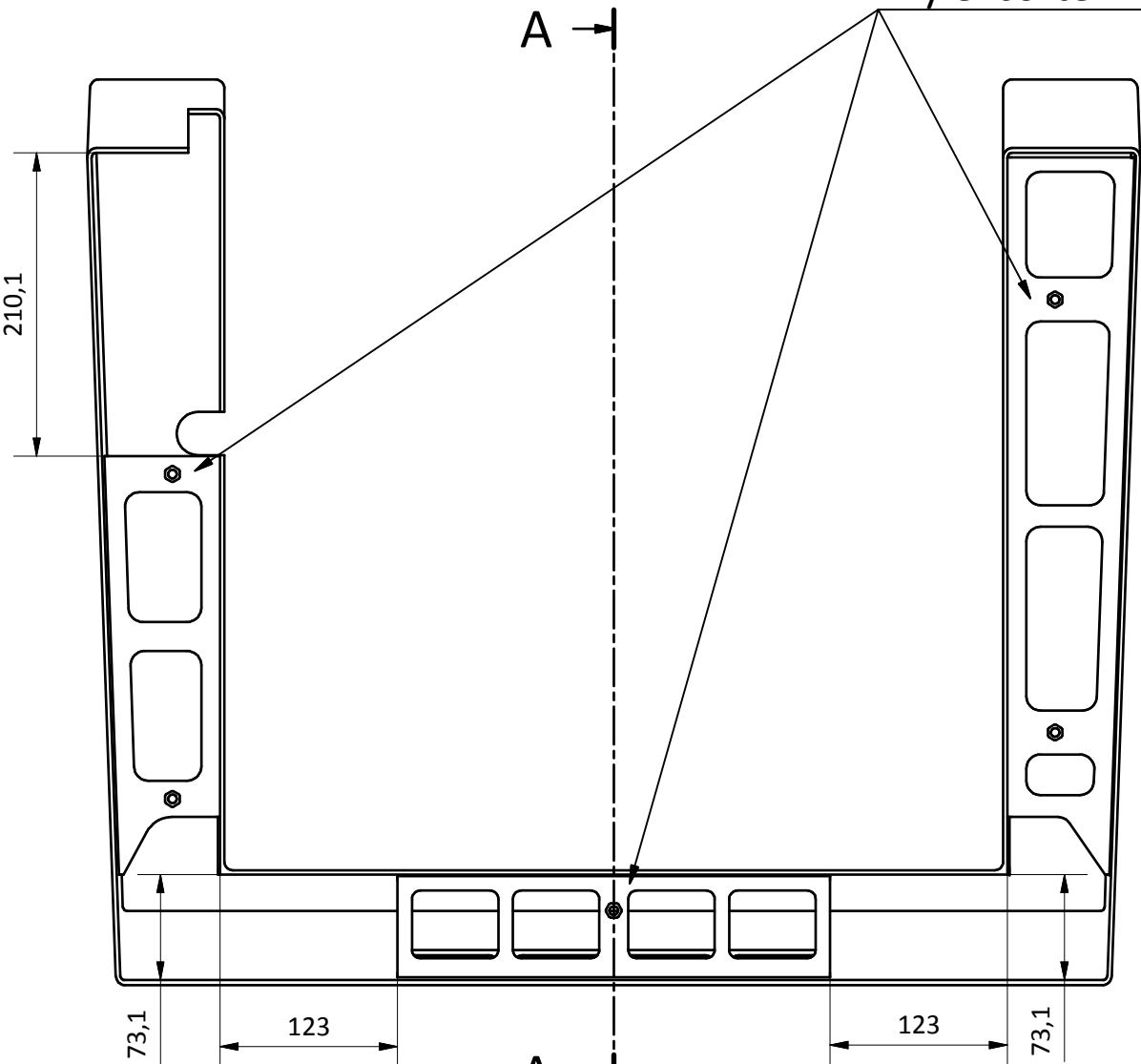


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref
1	1	SIL-027-FIB-S-01	Suelo trasero SILVER V027	
2	1	SIL-027-SCTL-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V027. Herraje derecho suelo trasero	2594
3	1	SIL-027-SCTS-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V027. Herraje izquierdo suelo trasero	2595
4	1	SIL-027-SHT-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V027. Herraje posterior suelo trasero	2599

SIL-027-FIB-HFST-01
SCALE 1 : 5

Deben estar en un mismo plano las tres chapas
y el corte inferior de la fibra, debe apoyar en el suelo todo el conjunto.

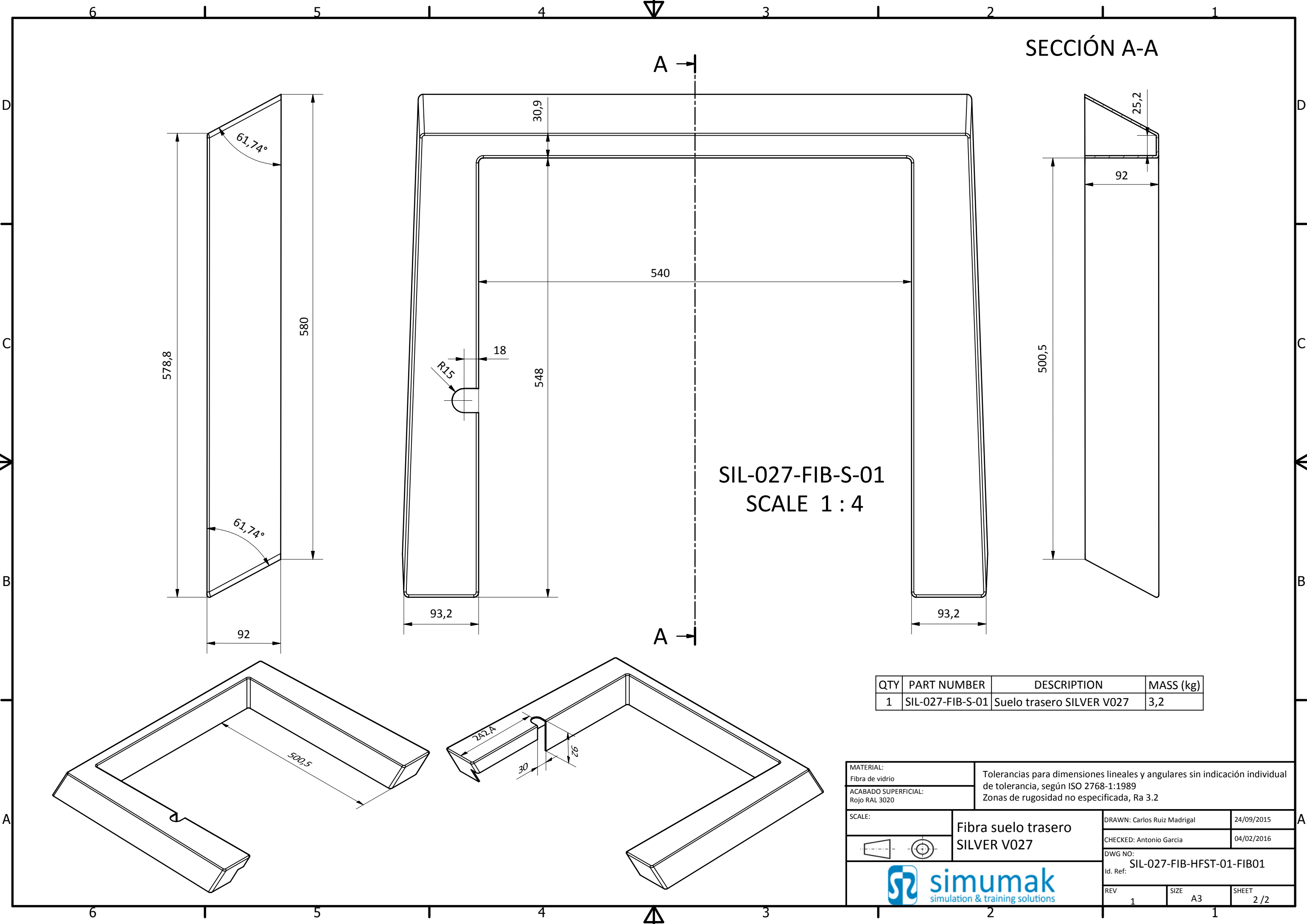
SECCIÓN A-A





Gris RAL 7026

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: Gris RAL 7026			
SCALE:	Fibra suelo trasero SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal 24/09/2015
			CHECKED: Antonio Garcia 04/02/2016
			DWG NO: SIL-027-FIB-HFST-01-FIB01
			Id. Ref: 2612
	REV 1	SIZE A3	SHEET 1 / 2





QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	SIL-027-FIB-S-01	Suelo trasero SILVER V027	3,2

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:		Fibra suelo trasero SILVER V027		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		24/09/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		04/02/2016
		DWG NO:		SIL-027-FIB-HFST-01-FIB01		
		Id. Ref:				
 simumak simulation & training solutions		REV		SIZE	SHEET	
		1		A3	2 / 2	

