

6154321

D

C

B

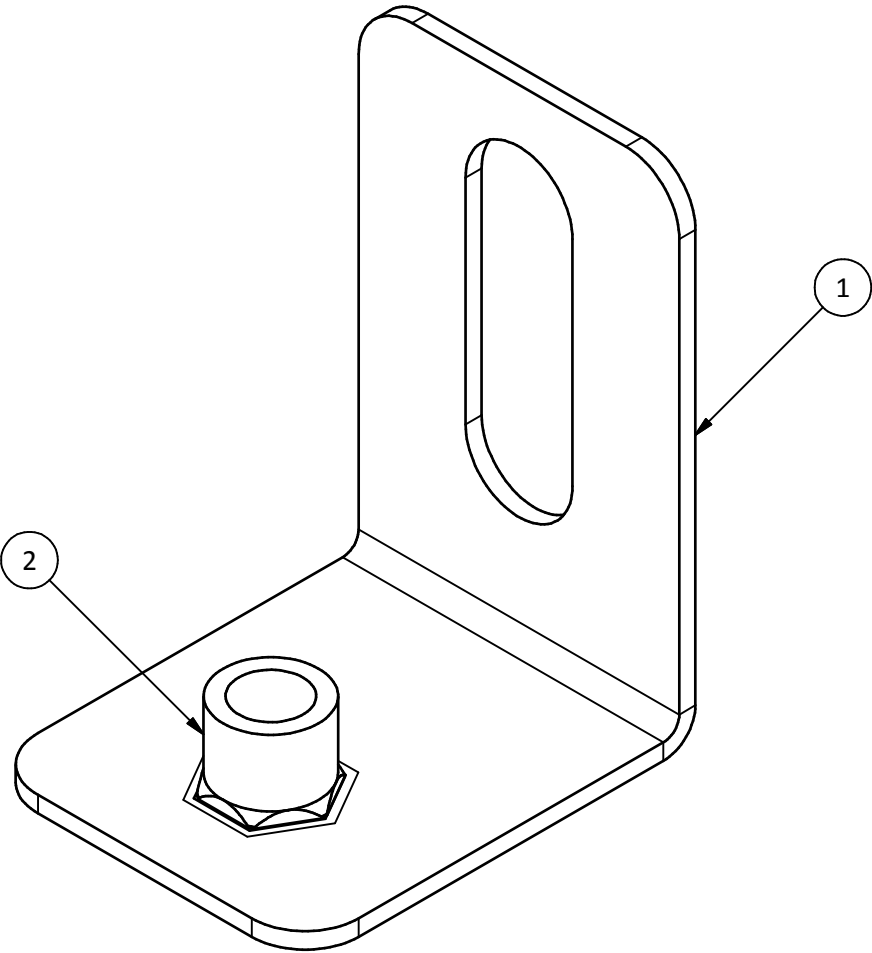
A

6154321

HERRAJE INFERIOR CARSASA INFERIOR SILVER V026

SIL-026-SHTRAS-01 (1 UNIDAD ENFIBRADA)

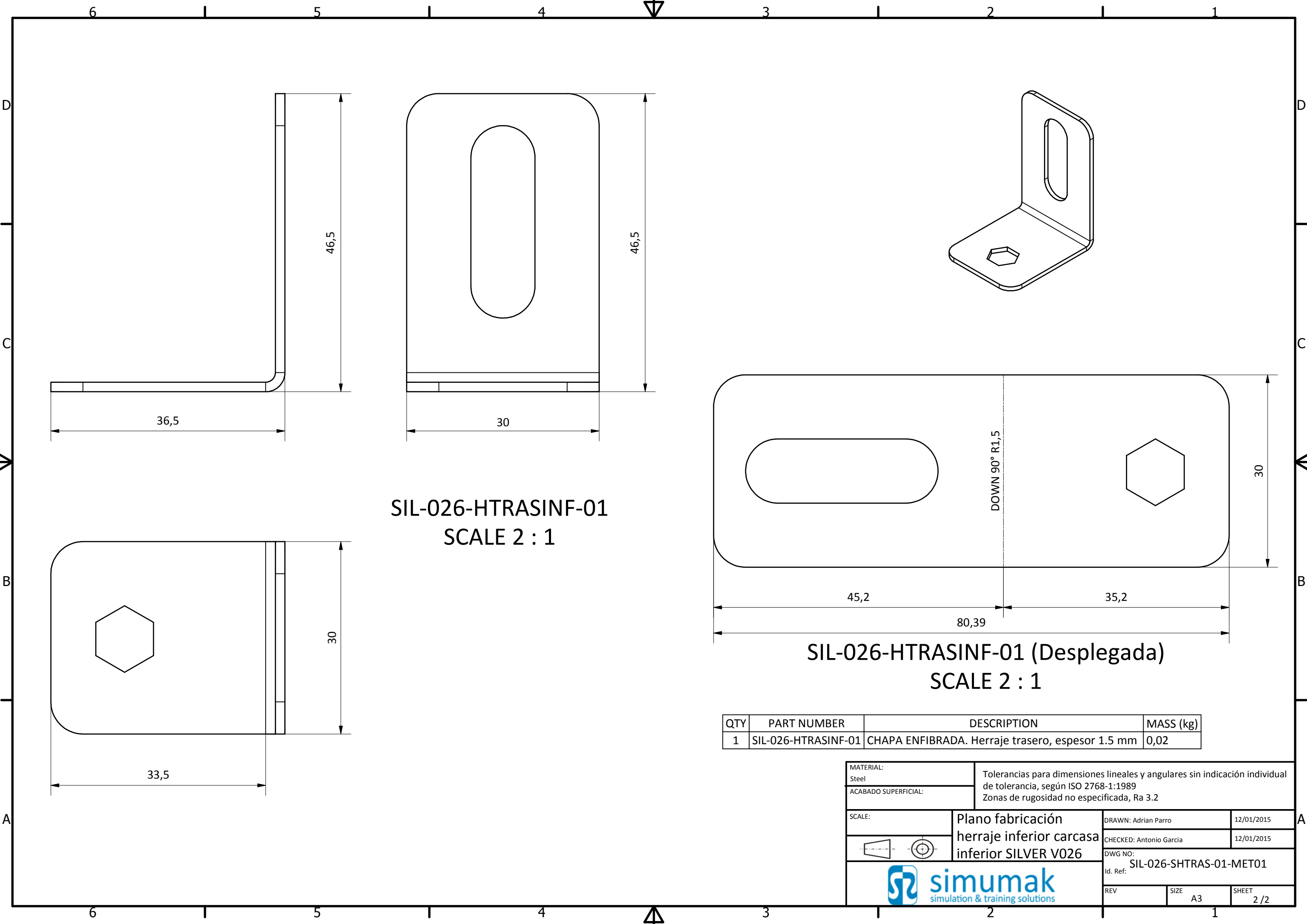
ID REF: 2126



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	1	SIL-026-HTRASINF-01	CHAPA ENFIBRADA. Herraje trasero, espesor 1.5 mm	0,02
2	1	34341060230-M6	Tuerca hexagonal remachable M6 cabeza reducida	0

SIL-026-SHTRAS-01
SCALE 2 : 1

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					
SCALE:		Plano fabricación herraje inferior carcasa inferior SILVER V026	DRAWN: Adrian Parro		12/01/2015
			CHECKED: Antonio Garcia		12/01/2015
 simumak simulation & training solutions			DWG NO: SIL-026-SHTRAS-01-MET01		
			Id. Ref: 2126		
			REV	SIZE A3	SHEET 1 / 2



SIL-026-HTRASINF-01
SCALE 2 : 1

SIL-026-HTRASINF-01 (Desplegada)
SCALE 2 : 1

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	SIL-026-HTRASINF-01	CHAPA ENFIBRADA. Herraje trasero, espesor 1.5 mm	0,02

MATERIAL: Steel		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:						
SCALE:		Plano fabricación herraje inferior carcasa inferior SILVER V026		DRAWN: Adrian Parro		12/01/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		12/01/2015
		DWG NO:				SIL-026-SHTRAS-01-MET01
		Id. Ref:				
		REV	SIZE	SHEET		
	A3	2 / 2				