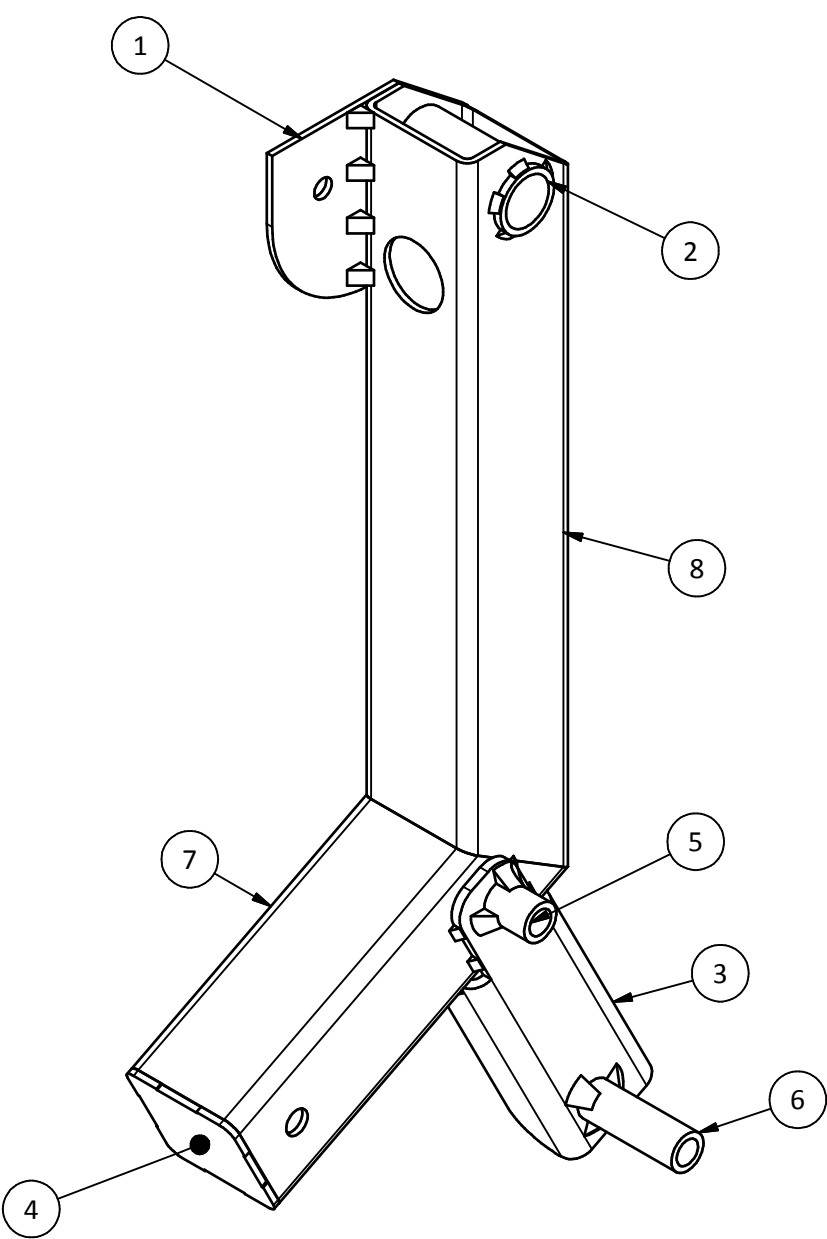
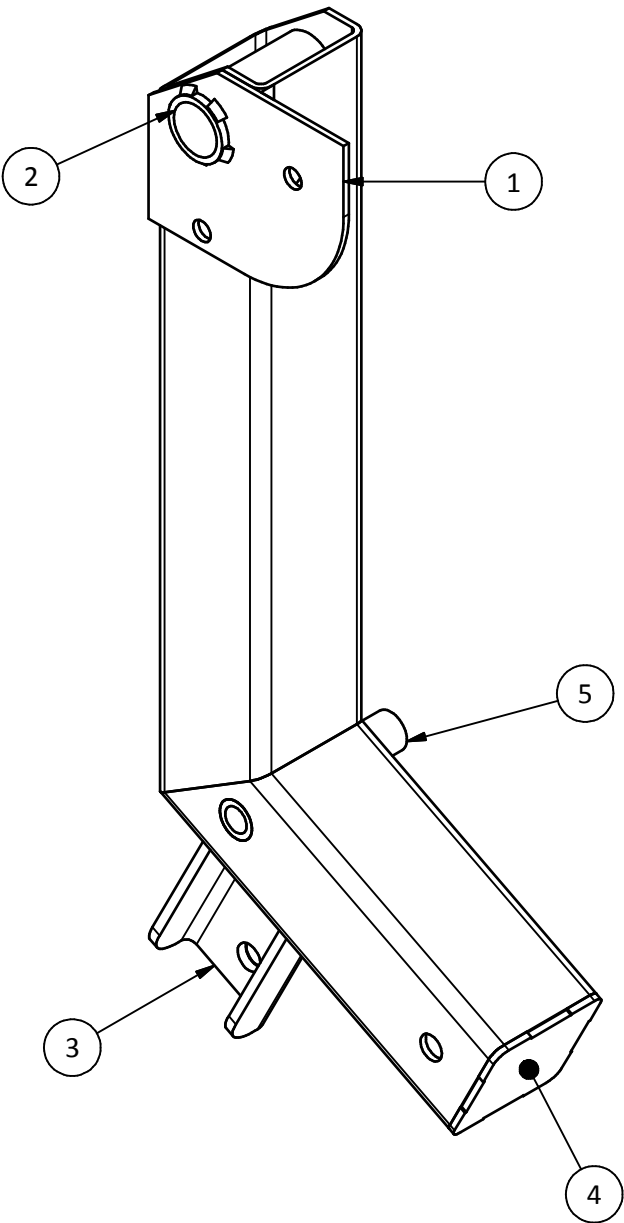


PARTE INFERIOR CAMBIO AUTOMÁTICO SMT

CA-SMT-03-STINF02

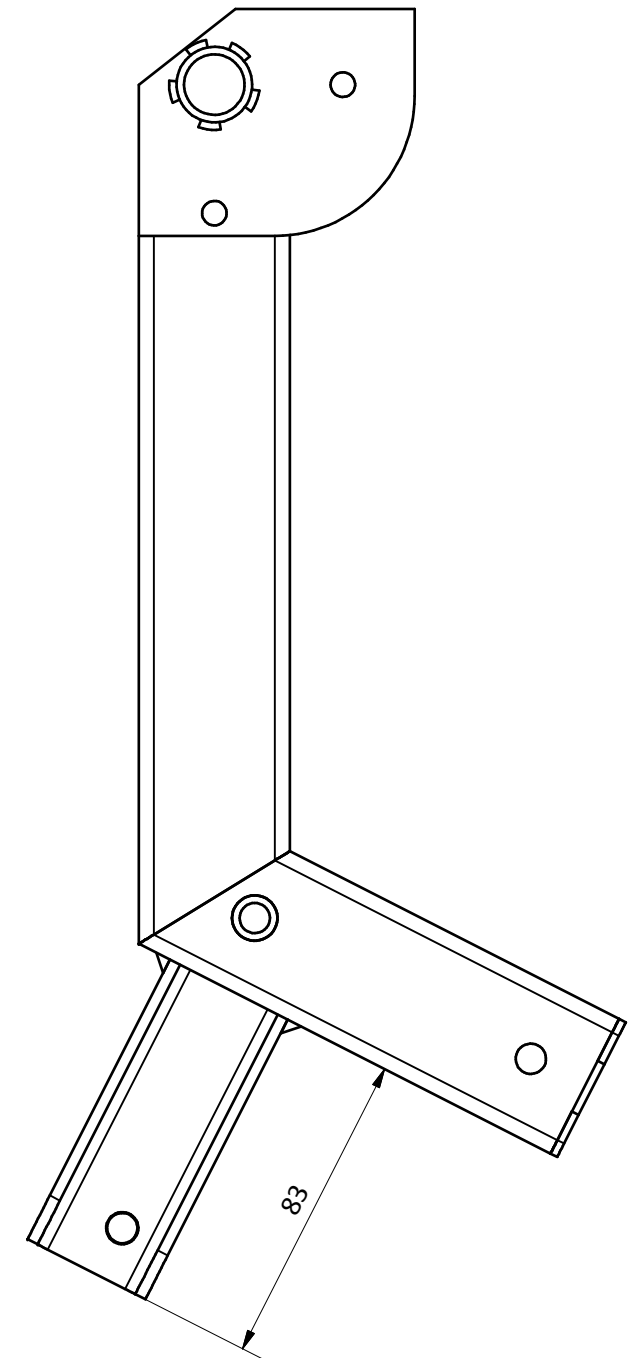
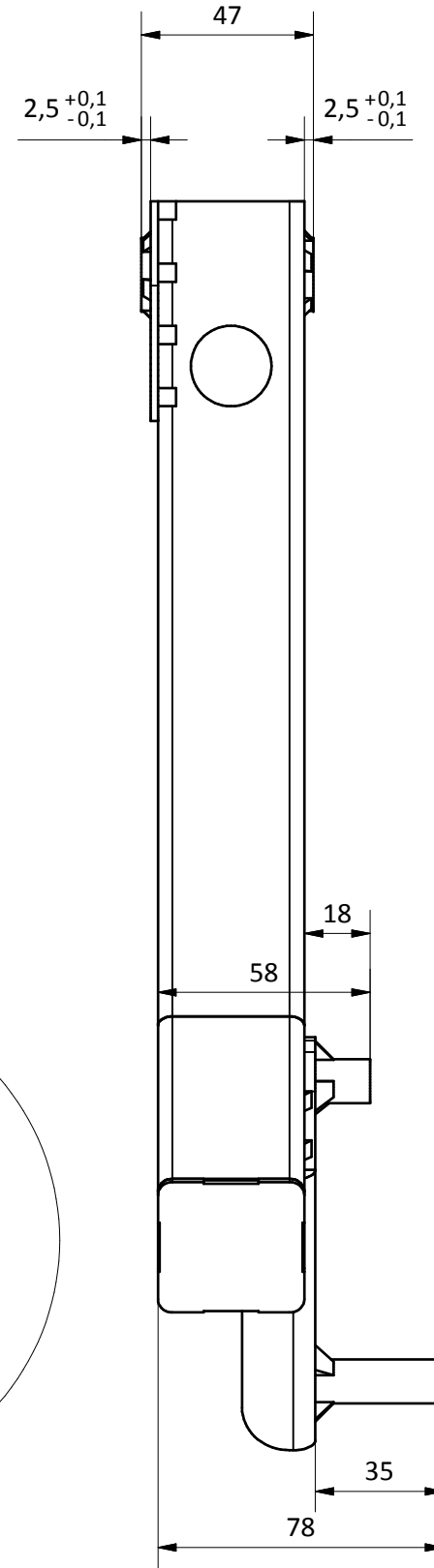
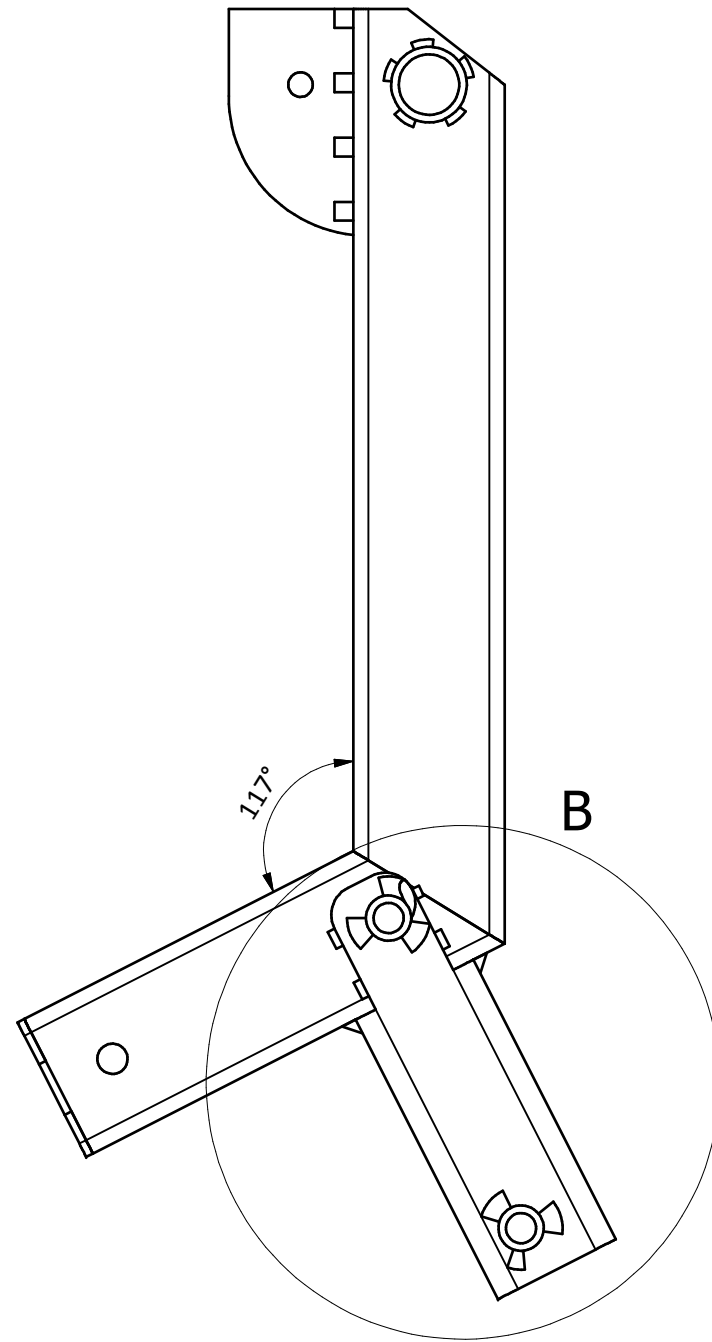
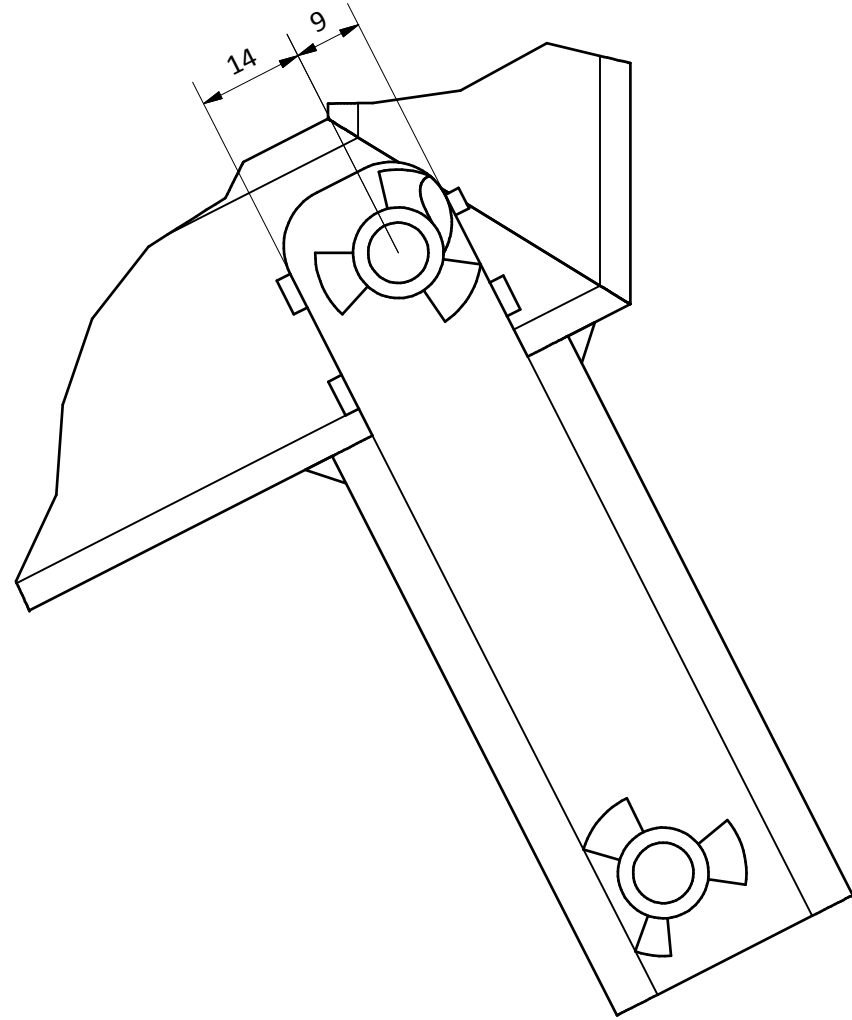
1 unidad



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	CA-SMT-02-CRBR01	Cartela con agujero posicionador, espesor 2 mm
2	1	CA-SMT-02-CSQ01	Tubo Soldado para Eje de Rotación. Di=16, De=20
3	1	CA-SMT-03-ANINF01	e=3mm
4	1	CA-SMT-03-TAPA01	Chapa Soldada contra Tubo, espesor 2 mm
5	1	CA-SMT-03-TLRG01	Tubo Largo de Sección Circular, De=12 mm y di=8 mm
6	1	CA-SMT-03-TPEQ01	Tubo pequeño de Sección Circular, De=12 mm y di=8 mm
7		2727A	TUBO 40x40x1.5
8		2727B	TUBO 40x40x1.5

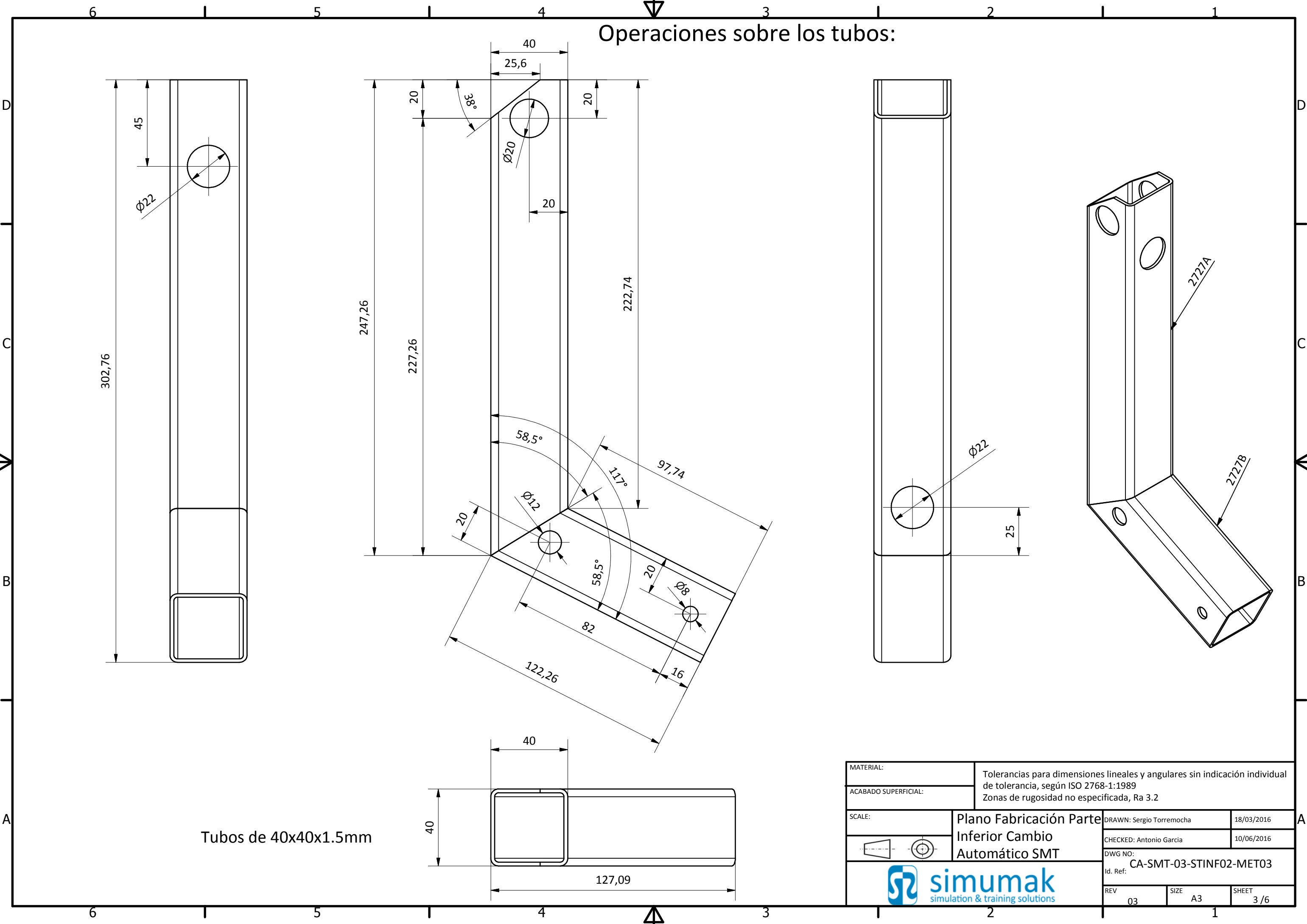
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Negro Satinado Liso						
SCALE:		Plano Fabricación Parte Inferior Cambio Automático SMT		DRAWN: Sergio Torremocha		18/03/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		10/06/2016
				DWG NO: CA-SMT-03-STINF02-MET03		
		Id. Ref: 2727				
		REV 03		SIZE A3	SHEET 1 / 6	

DETALLE B



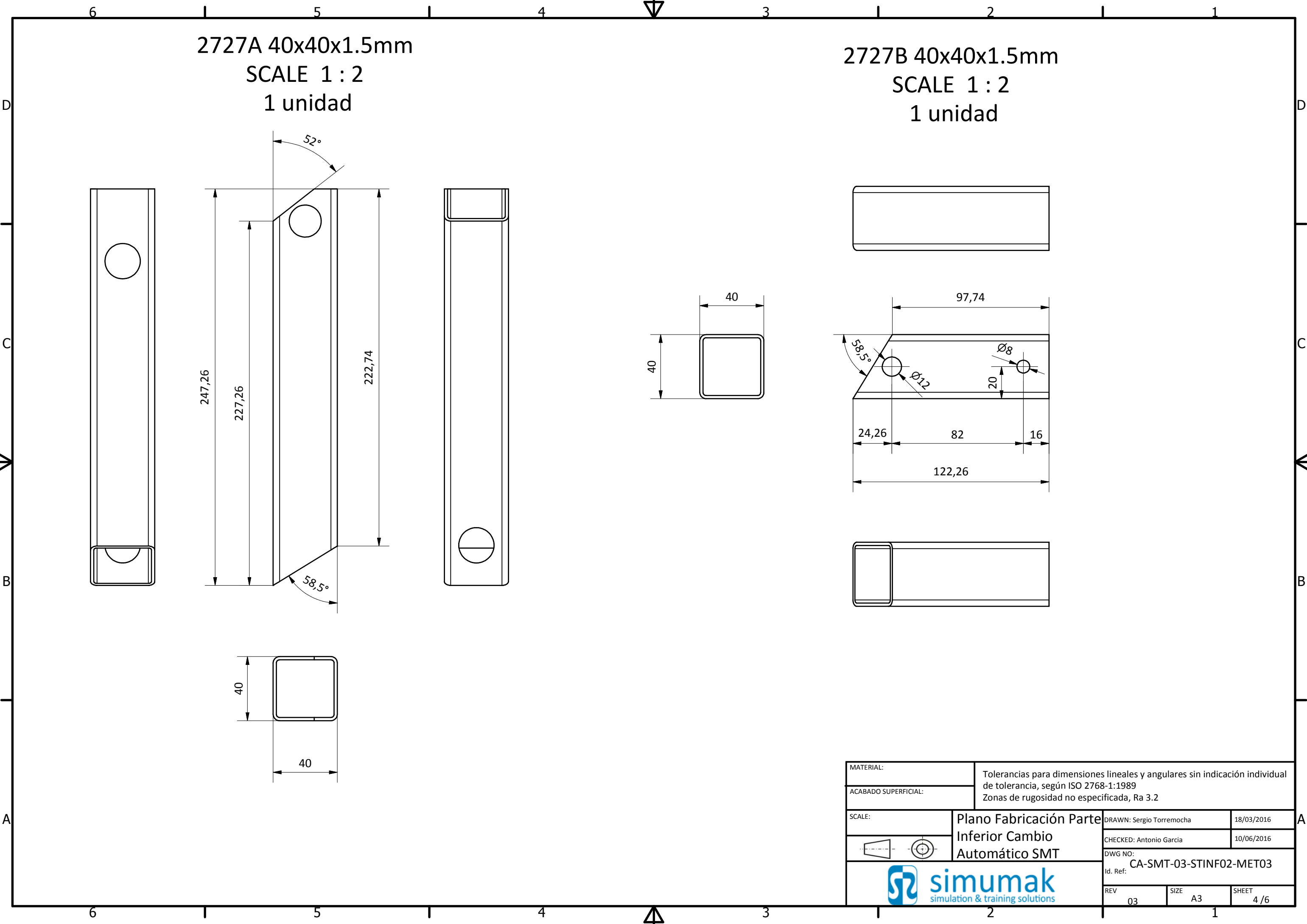
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
Steel, Mild					
ACABADO SUPERFICIAL:					
Negro Satinado Liso					
SCALE:		Plano Fabricación Parte Inferior Cambio Automático SMT		DRAWN: Sergio Torremocha	18/03/2016
				CHECKED: Antonio Garcia	10/06/2016
		DWG NO:			CA-SMT-03-STINF02-MET03
		Id. Ref:			
		2727			
REV		SIZE	SHEET		
03		A3	2 / 6		

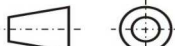

Operaciones sobre los tubos:

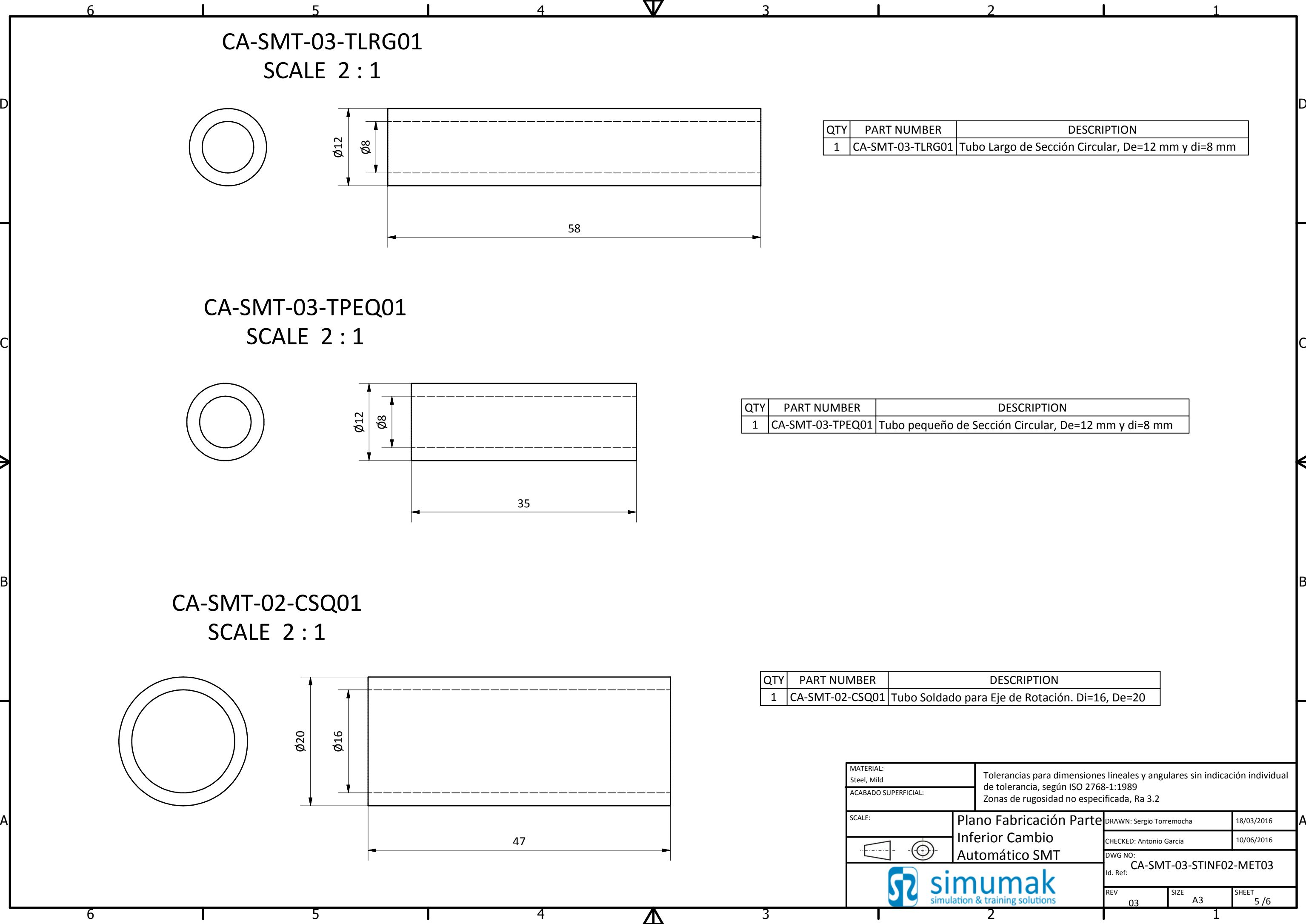


Tubos de 40x40x1.5mm

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:						
SCALE:		Plano Fabricación Parte Inferior Cambio Automático SMT		DRAWN: Sergio Torremocha		18/03/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		10/06/2016
				DWG NO: CA-SMT-03-STINF02-MET03		
				Id. Ref:		
 simuMAK simulation & training solutions		REV		SIZE	SHEET	
		03		A3	3 / 6	



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:							
SCALE:		Plano Fabricación Parte Inferior Cambio Automático SMT		DRAWN: Sergio Torremocha		18/03/2016	
				CHECKED: Antonio García		10/06/2016	
				DWG NO: CA-SMT-03-STINF02-MET03			
 simumak simulation & training solutions		Id. Ref:					
		REV		SIZE		SHEET	
		03		A3		4 / 6	



CA-SMT-03-TLRG01
SCALE 2 : 1



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CA-SMT-03-TLRG01	Tubo Largo de Sección Circular, De=12 mm y di=8 mm

CA-SMT-03-TPEQ01
SCALE 2 : 1

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CA-SMT-03-TPEQ01	Tubo pequeño de Sección Circular, De=12 mm y di=8 mm

CA-SMT-02-CSQ01
SCALE 2 : 1

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CA-SMT-02-CSQ01	Tubo Soldado para Eje de Rotación. Di=16, De=20

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 Parte Inferior Cambio Automático SMT		DRAWN: Sergio Torremocha	18/03/2016
				CHECKED: Antonio Garcia	10/06/2016
 simumak simulation & training solutions				DWG NO: Id. Ref: CA-SMT-03-STINF02-MET03	
		REV 03	SIZE A3	SHEET 5 / 6	

