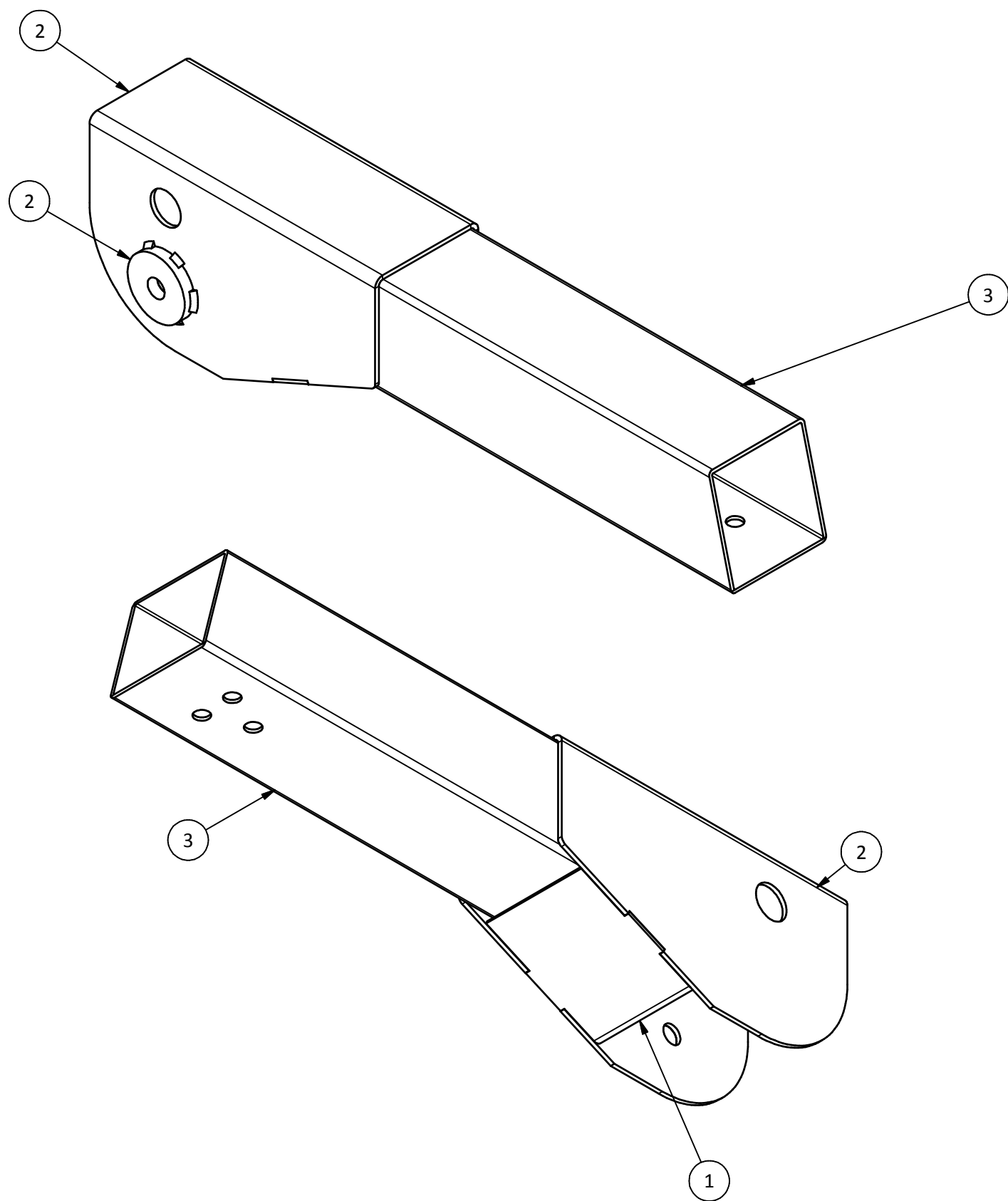




BRAZO CAMBIO AUTOMÁTICO SMT

CA-SMT-03-SBRA01

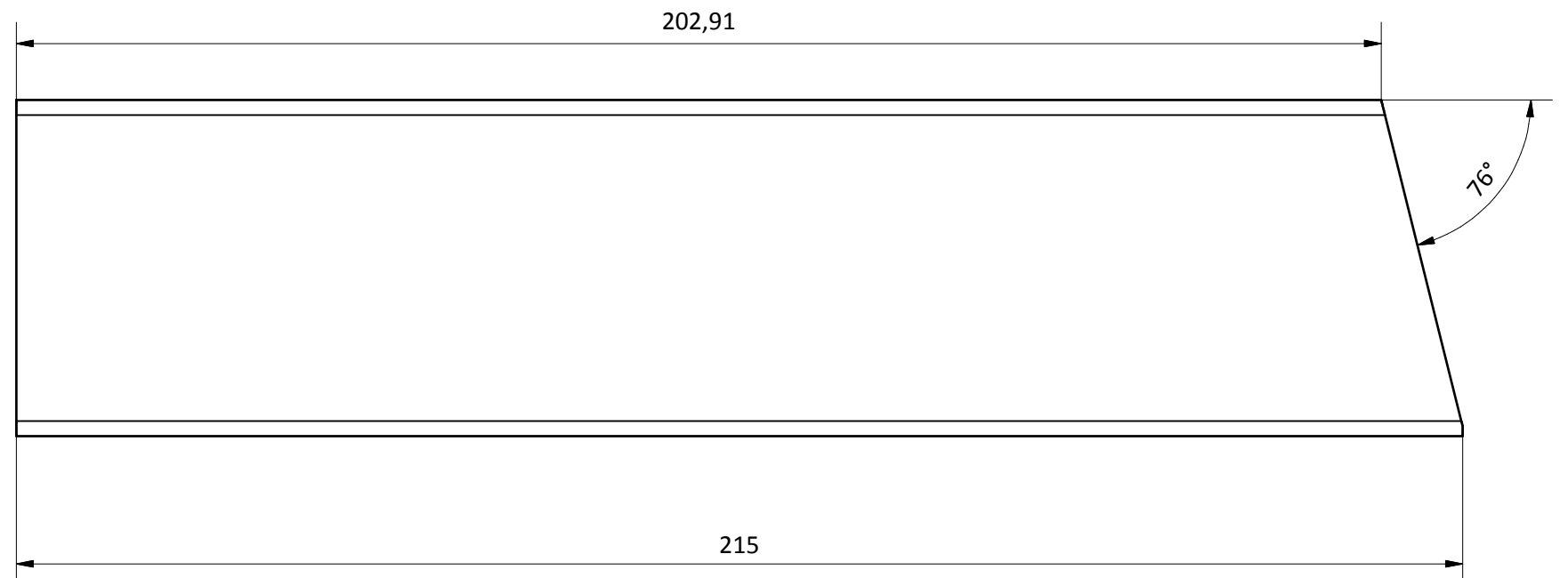
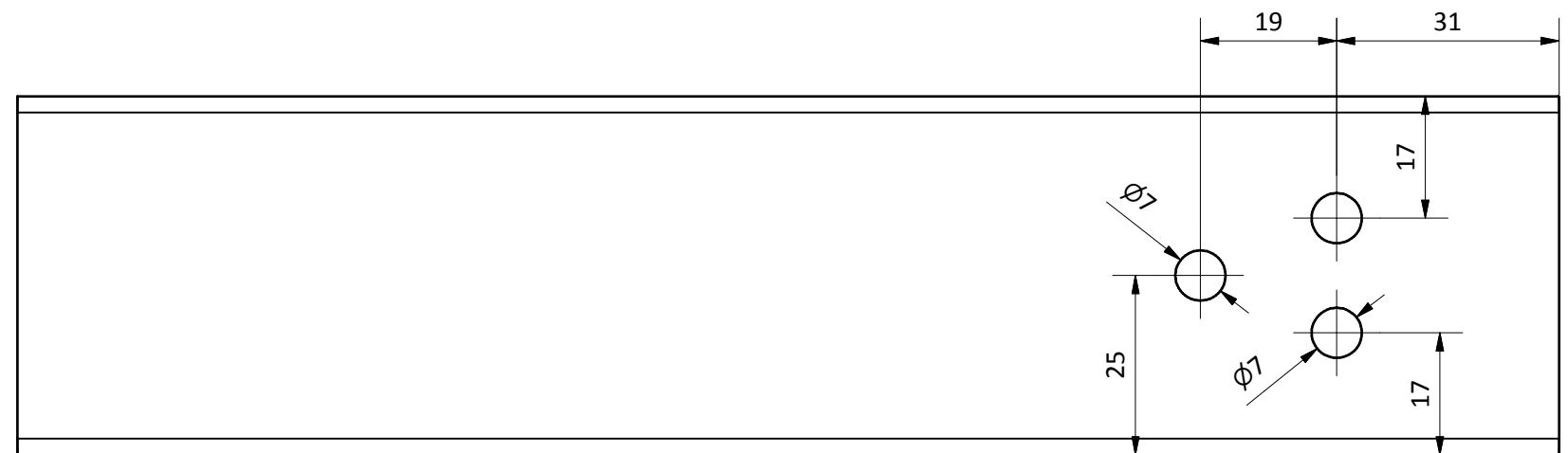
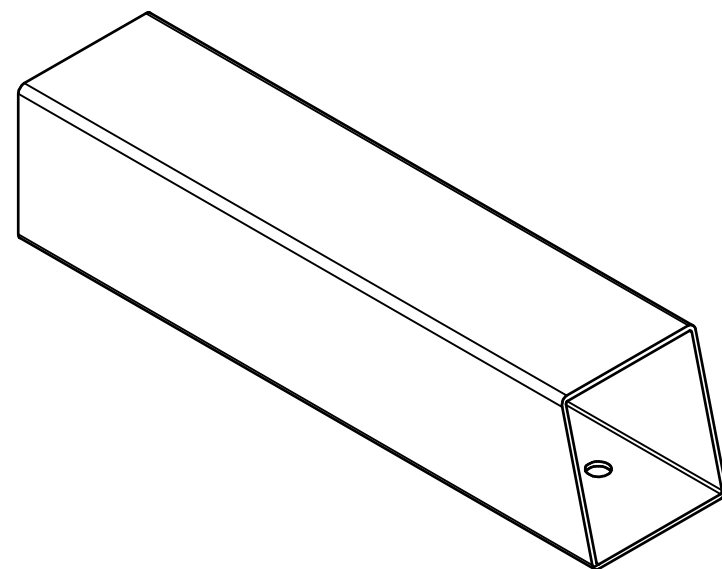
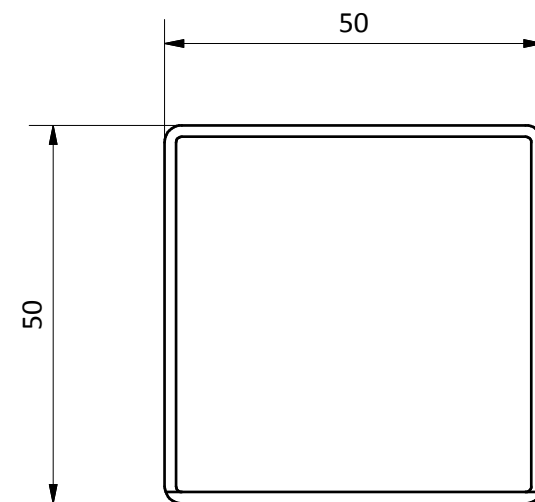
1 unidad

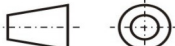



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	CA-SMT-02-PREM01	Chapa Protectora Inferior, espesor 1,5 mm
2	1	CA-SMT-02-SC02	Soldadura Cuerpo Intermedio
3	1	CA-SMT-03-BRZ01	Tubo 50x50x1.5mm

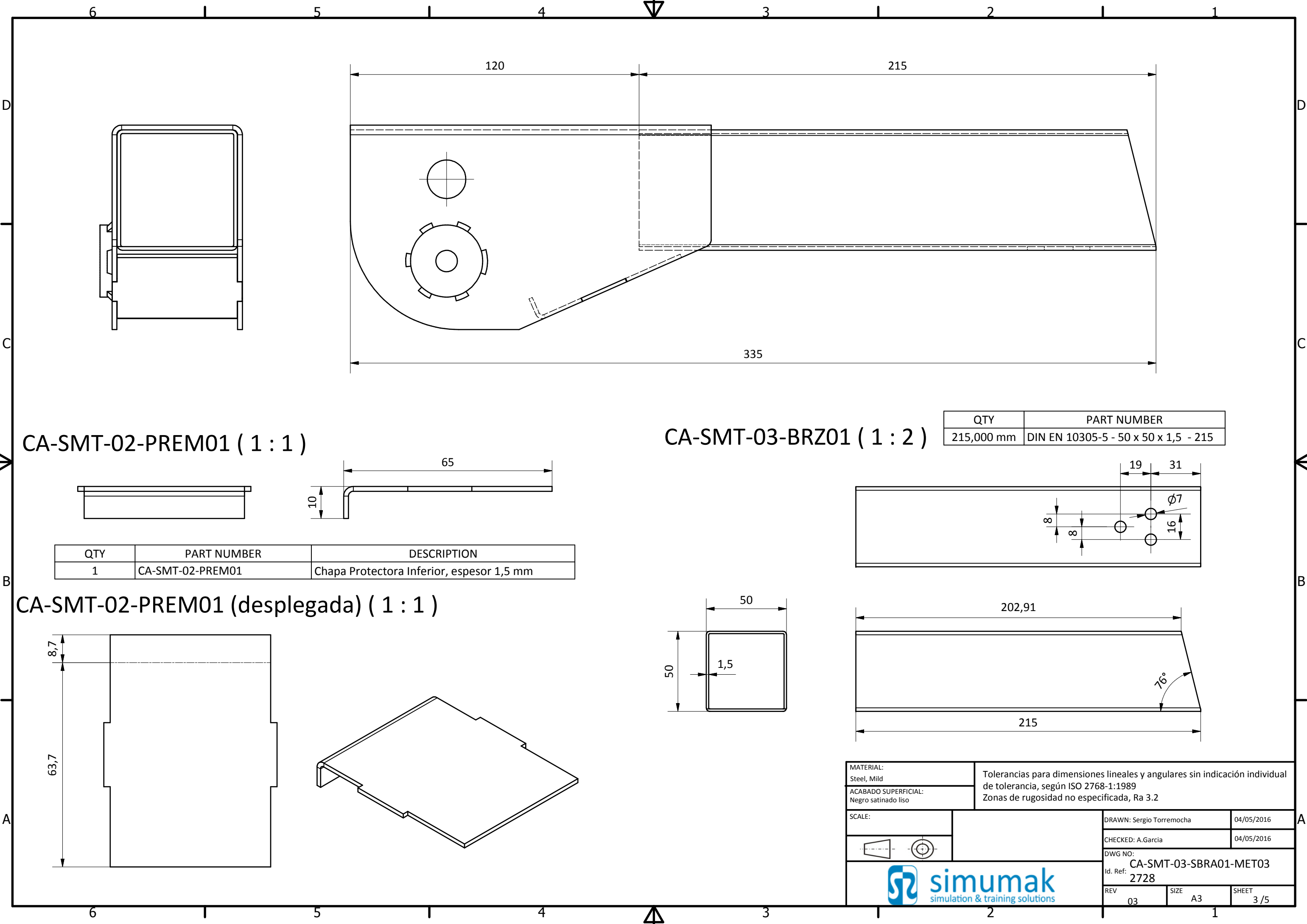
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
Steel, Mild				
ACABADO SUPERFICIAL:				
Negro satinado liso				
SCALE:				
		DRAWN: Sergio Torremocha		04/05/2016
		CHECKED: A.Garcia		04/05/2016
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:		
		CA-SMT-03-SBRA01-MET03		
		Id. Ref:		
		2728		
		REV	SIZE	SHEET
		03	A3	1 / 5

CA-SMT-03-BRZ01 (1 : 1)
2728A 50x50x1.5mm
1 unidad



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:			DRAWN: Sergio Torremocha	04/05/2016
			CHECKED: A.Garcia	04/05/2016
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: CA-SMT-03-SBRA01-MET03		
		Id. Ref:		
		REV 03	SIZE A3	SHEET 2 / 5







CA-SMT-02-PREM01 (1 : 1)

CA-SMT-03-BRZ01 (1 : 2)

QTY	PART NUMBER
215,000 mm	DIN EN 10305-5 - 50 x 50 x 1,5 - 215

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CA-SMT-02-PREM01	Chapa Protectora Inferior, espesor 1,5 mm

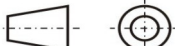

CA-SMT-02-PREM01 (desplegada) (1 : 1)

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					
Steel, Mild							
ACABADO SUPERFICIAL:							
Negro satinado liso							
SCALE:				DRAWN: Sergio Torremocha		04/05/2016	
				CHECKED: A.Garcia		04/05/2016	
 simumak simulation & training solutions				DWG NO:			
				CA-SMT-03-SBRA01-MET03			
				Id. Ref: 2728			
		REV		SIZE		SHEET	
		03		A3		3 / 5	

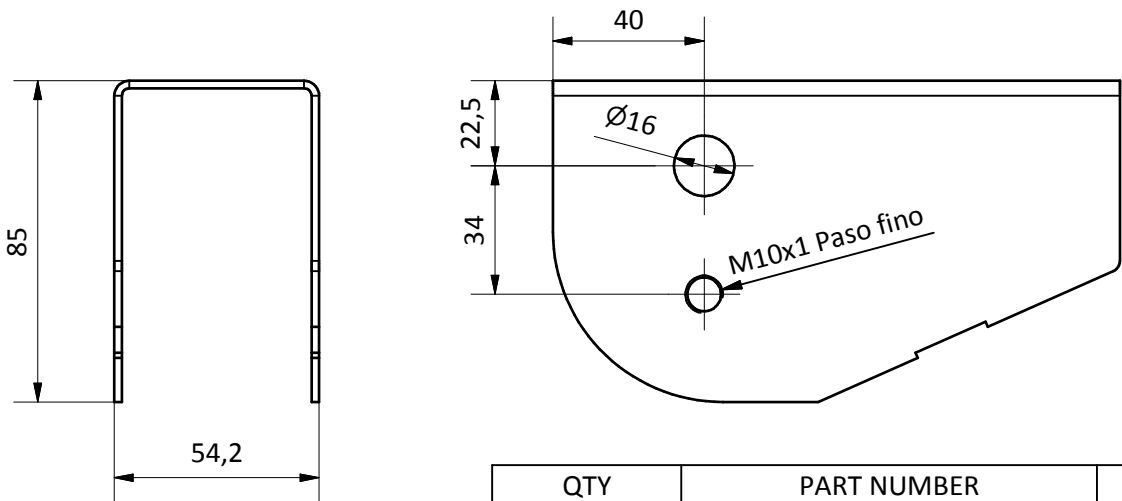
CA-SMT-02-SC02 (1 : 1)

Hacer el roscado de M10x1 en las dos
piezas a la vez una vez soldadas

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	1	CA-SMT-02-CA02	Chapa soporte de unión, espesor 2 mm	0,45
1	1	CA-SMT-02-ARPO01	Chapa soporte posicionador. Espesor 5 mm.	0,03

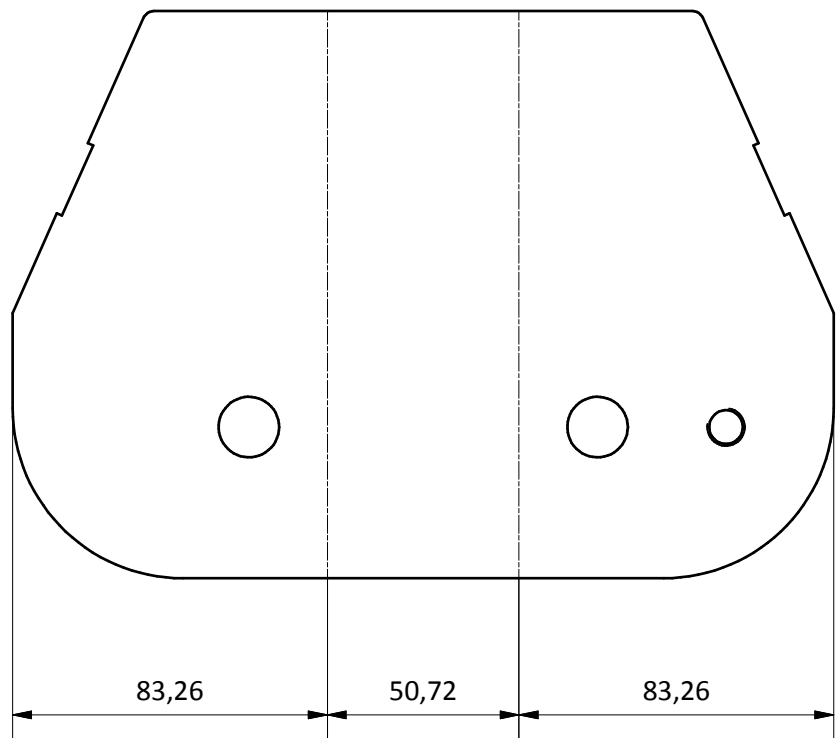
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:				DRAWN: Sergio Torremocha		04/05/2016
				CHECKED: A.Garcia		04/05/2016
		DWG NO:				CA-SMT-03-SBRA01-MET03
		Id. Ref:				
 simumak simulation & training solutions		REV		SIZE	SHEET	
		03		A3	4 / 5	

CA-SMT-02-CA02 (1 : 2)

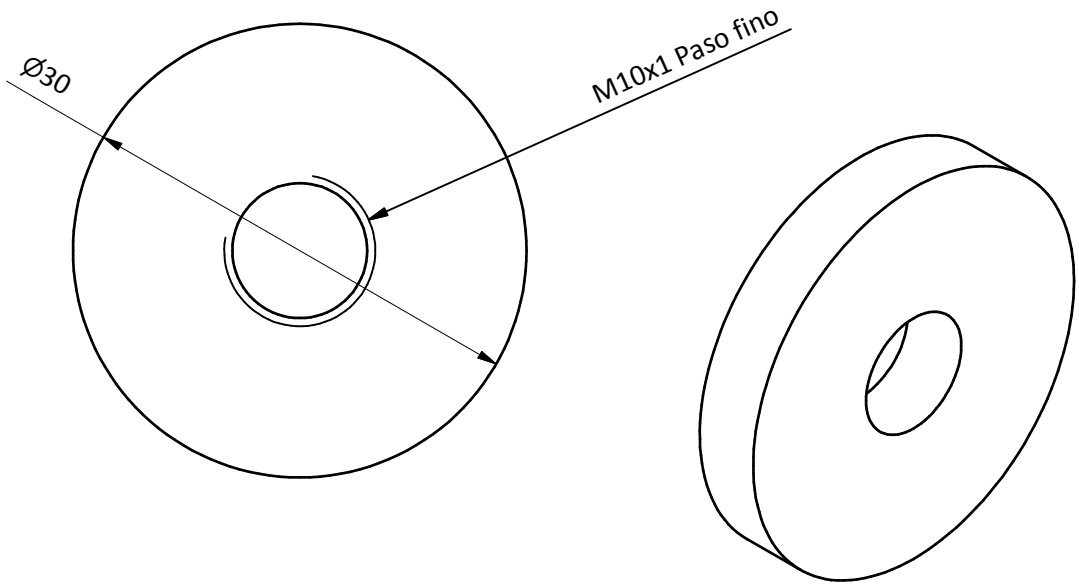


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CA-SMT-02-CA02	Chapa soporte de unión, espesor 2 mm

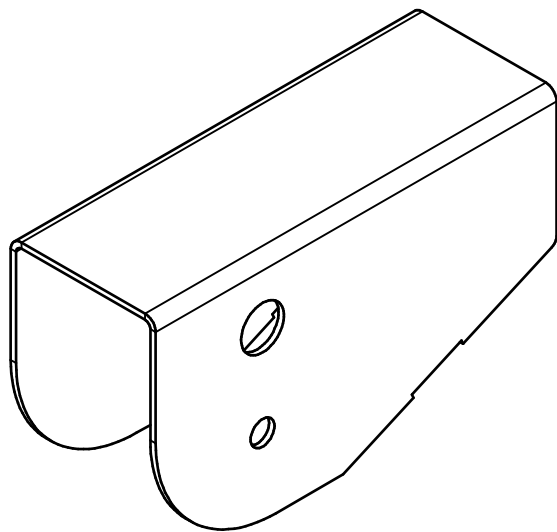
CA-SMT-02-CA02 (desplegada) (1 : 2)

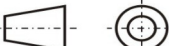



CA-SMT-02-ARPO01 (2 : 1)



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CA-SMT-02-ARPO01	Chapa soporte posicionador. Espesor 5 mm.



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:		DRAWN: Sergio Torremocha		04/05/2016
		CHECKED: A.Garcia		04/05/2016
		DWG NO: CA-SMT-03-SBRA01-MET03		
 simumak simulation & training solutions		Id. Ref:		
		REV 03	SIZE A3	SHEET 5 /5