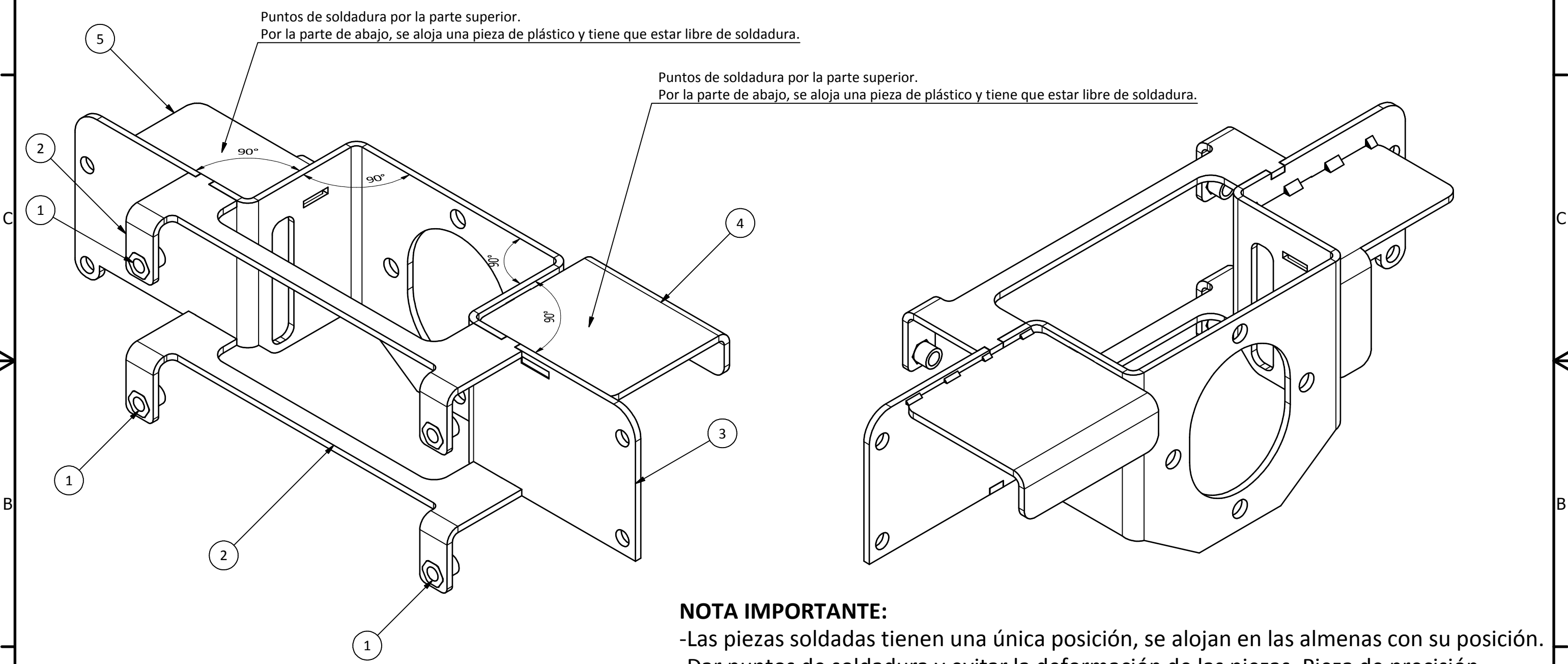


SOPORTE MANETAS SILVER V028

CDR-AU-31-SPMAN-02 (1 UNIDAD SOLDADA)

ID REF: 2902



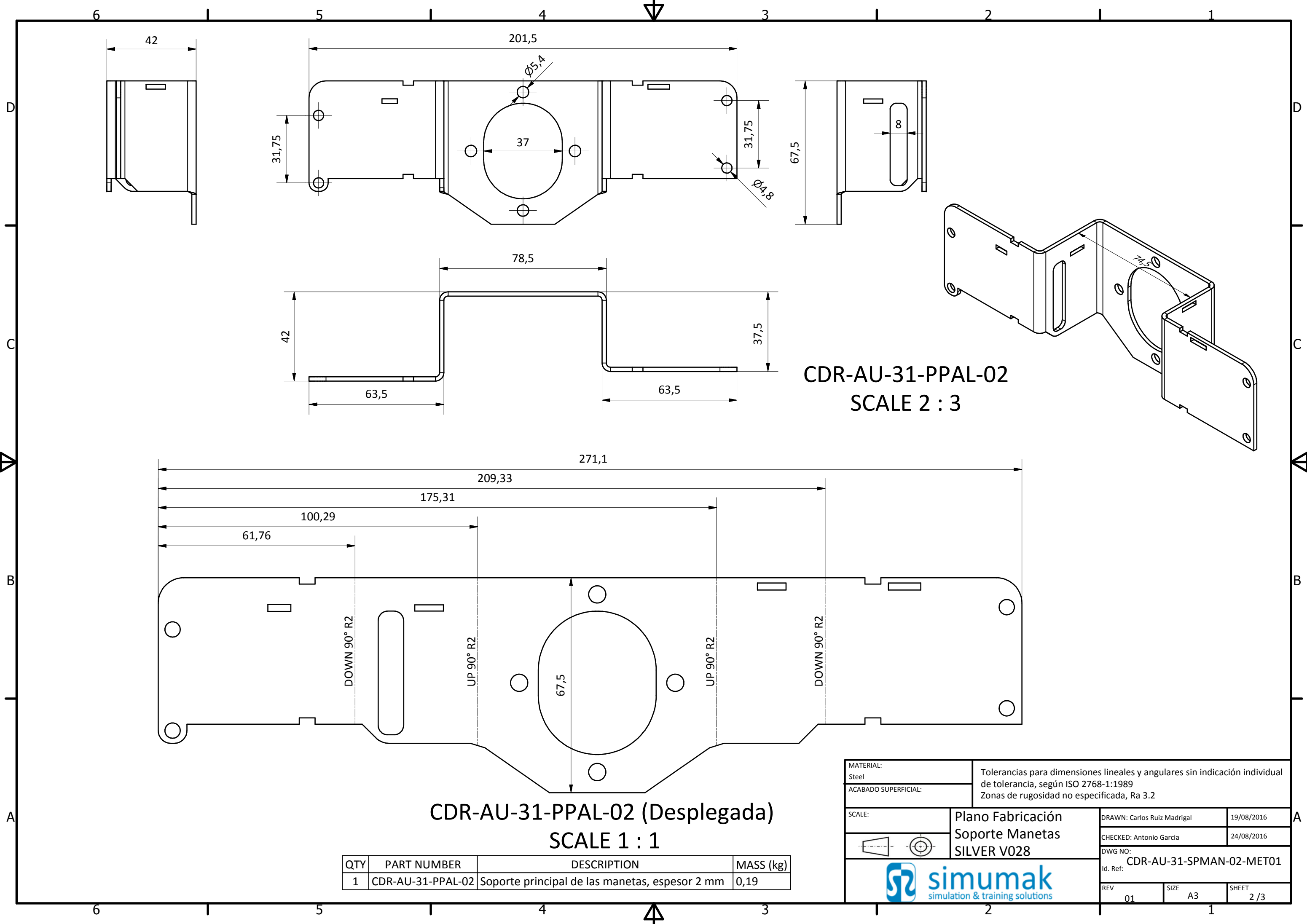
NOTA IMPORTANTE:

- Las piezas soldadas tienen una única posición, se alojan en las almenas con su posición.
- Dar puntos de soldadura y evitar la deformación de las piezas. Pieza de precisión.
- La pieza ITEM 2 sirve para rigidizar el conjunto. Se deben conseguir los 90º

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	4	34341040230-M4	Tuerca remachable hexagonal de cabeza reducida M4	0
2	2	CDR-AU-31-CRSP-01	Chapa rigidizadora soporte manetas SILVER V028, espesor 2 mm	0,02
3	1	CDR-AU-31-PPAL-02	Soporte principal de las manetas, espesor 2 mm	0,19
4	1	CDR-AU-31-REF-01	Soporte maneta derecha, espesor 2 mm	0,04
5	1	CDR-AU-31-REFI-01	Soporte maneta izquierda, espesor 2 mm	0,03

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: Cincado				
SCALE: 		Plano Fabricación Soporte Manetas SILVER V028	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	19/08/2016
			CHECKED: Antonio García	24/08/2016
			DWG NO: CDR-AU-31-SPMAN-02-MET01	
			Id. Ref: 2902	
			REV 01	SIZE A3
			SHEET 1 / 3	

simulation & training solutions



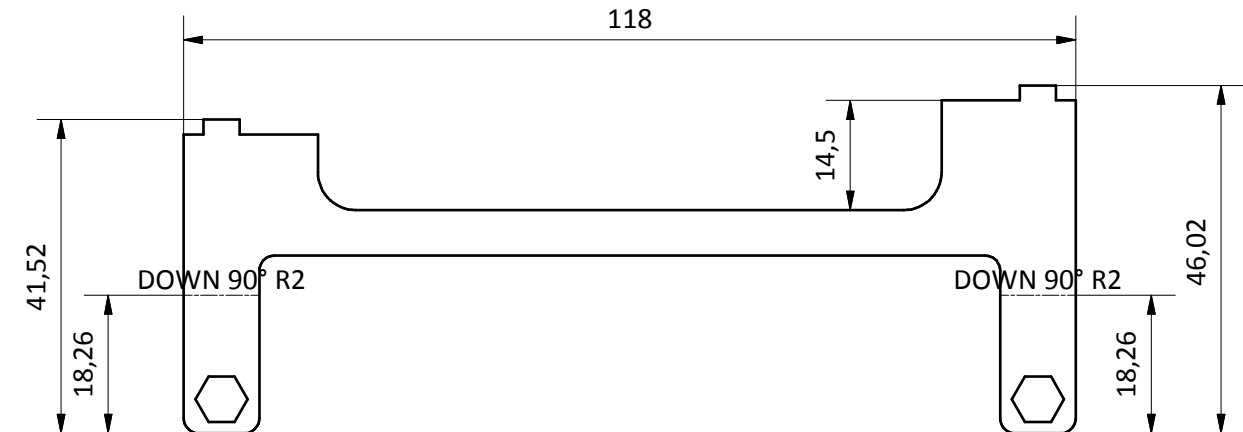
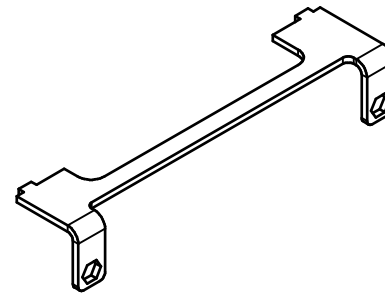
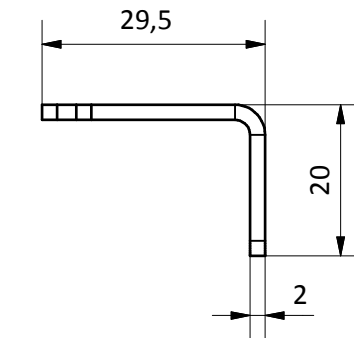
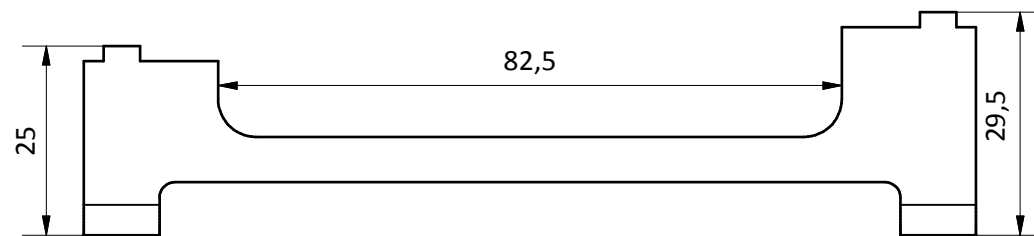
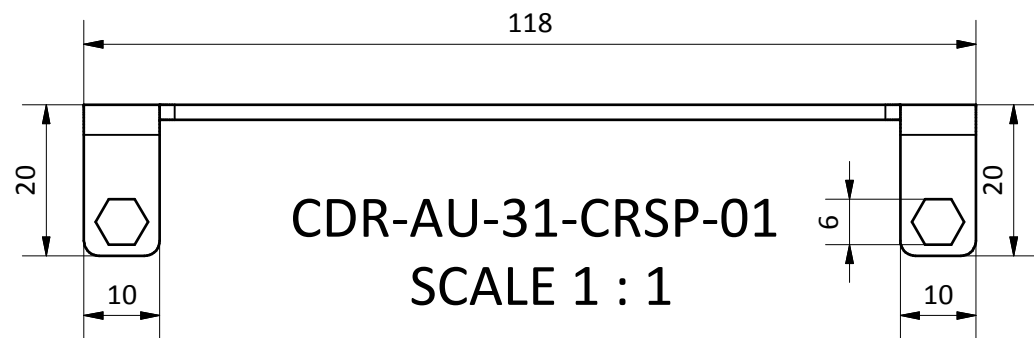
CDR-AU-31-PPAL-02
SCALE 2 : 3

CDR-AU-31-PPAL-02 (Desplegada)
SCALE 1 : 1

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	CDR-AU-31-PPAL-02	Soporte principal de las manetas, espesor 2 mm	0,19

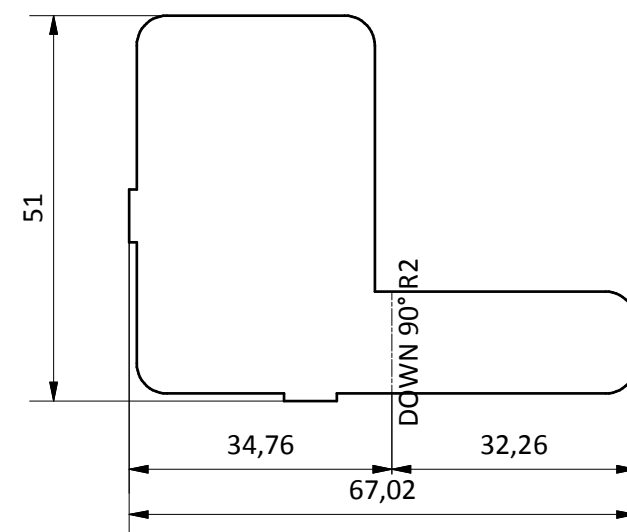
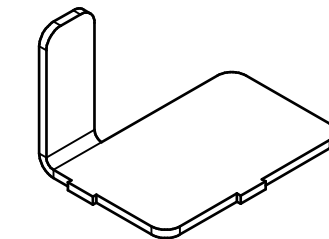
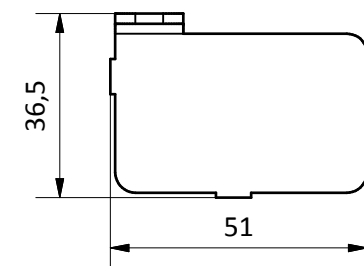
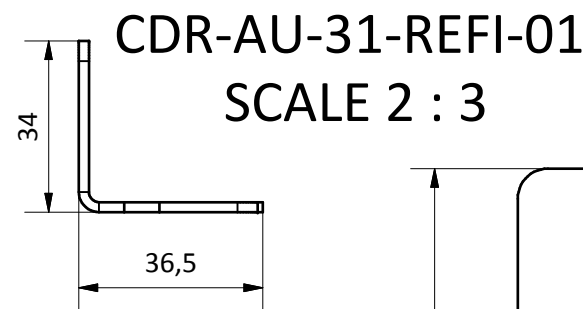
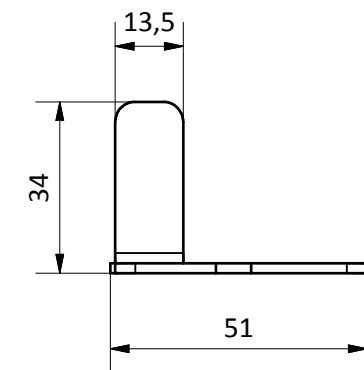
MATERIAL: Steel		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
ACABADO SUPERFICIAL:					
SCALE:		<div>Plano Fabricación</div> <div>Soporte Manetas</div> <div>SILVER V028</div>		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	19/08/2016
<div></div>				CHECKED: Antonio García	24/08/2016
<div> simumak simulation & training solutions</div>		DWG NO:		CDR-AU-31-SPMAN-02-MET01	
		Id. Ref:			
		REV	SIZE	SHEET	
		01	A3	2 / 3	





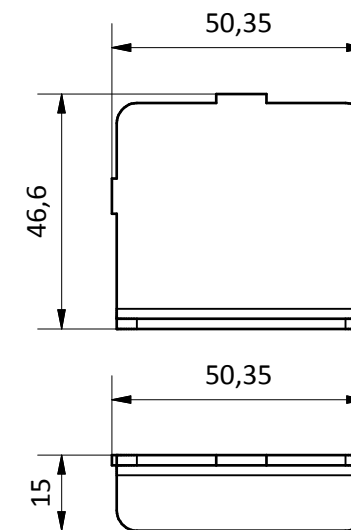
CDR-AU-31-CRSP-01 (Desplegada)
SCALE 1 : 1

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	CDR-AU-31-CRSP-01	Chapa rigidizadora soporte manetas SILVER V028, espesor 2 mm	0,02

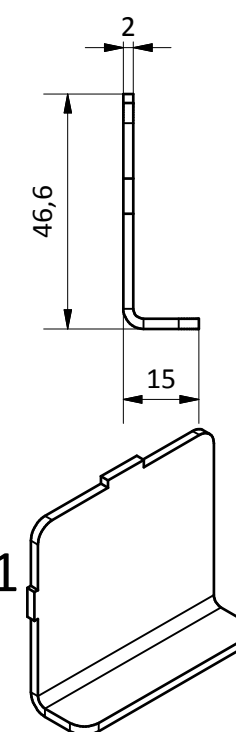


CDR-AU-31-REFI-01 (Desplegada)
SCALE 1 : 1

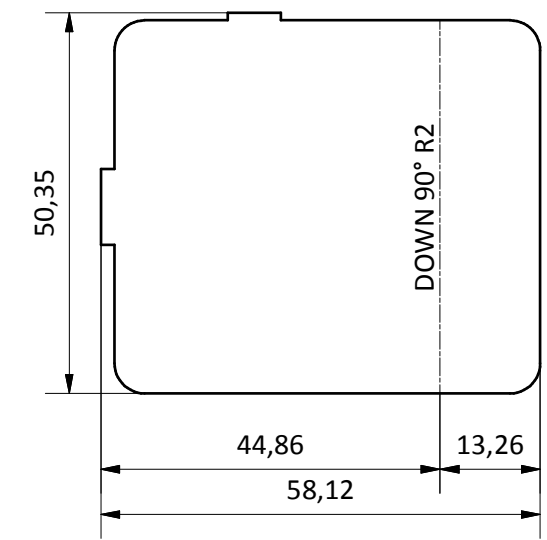
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	CDR-AU-31-REFI-01	Soporte maneta izquierda, espesor 2 mm	0,03



CDR-AU-31-REF-01
SCALE 2 : 3



CDR-AU-31-REF-01 (Desplegada)
SCALE 1 : 1



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	CDR-AU-31-REF-01	Soporte maneta derecha, espesor 2 mm	0,04

MATERIAL: Steel, Mild		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 Soporte Manetas SILVER V028		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	19/08/2016
				CHECKED: Antonio Garcia	24/08/2016
 simumak simulation & training solutions				DWG NO: CDR-AU-31-SPMAN-02-MET01	
				Id. Ref:	
				REV	SIZE
01	A3	3 / 3			