

6 5 4 3 2 1

ENSAMBLAJE: SOPORTE DE DISPLAY
(SPDSPY-AUT-03)

REGISTRO DE MODIFICACIONES GENERALES:

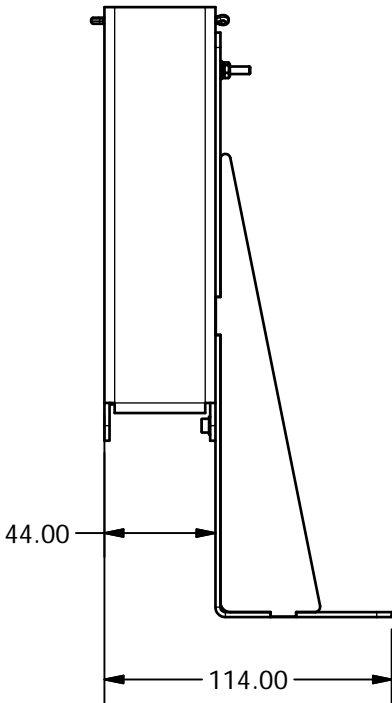
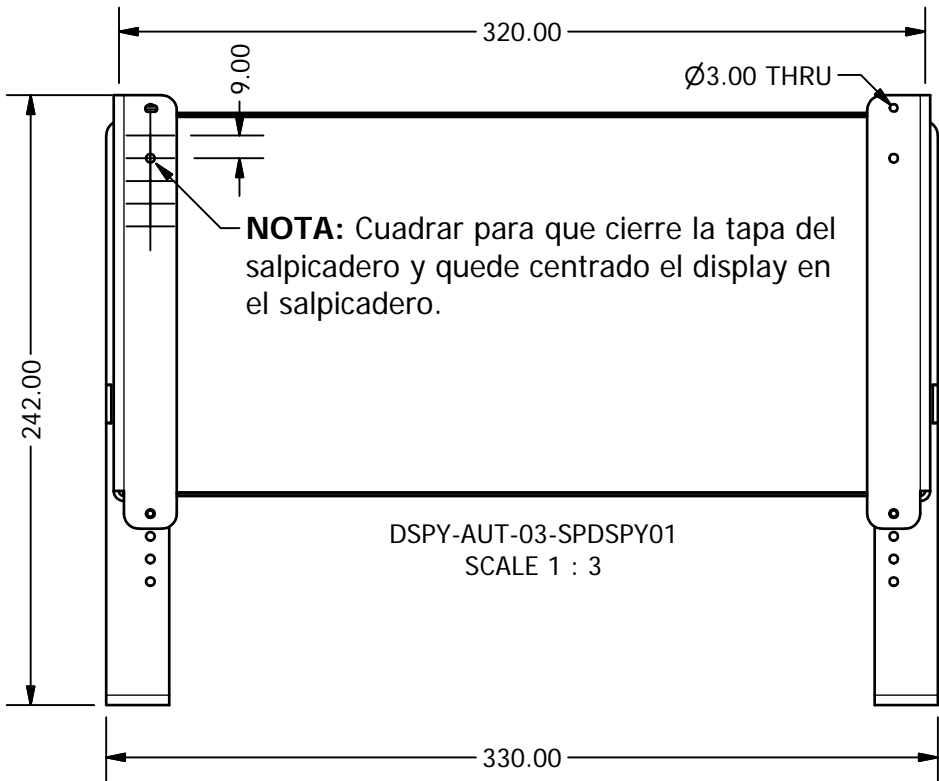
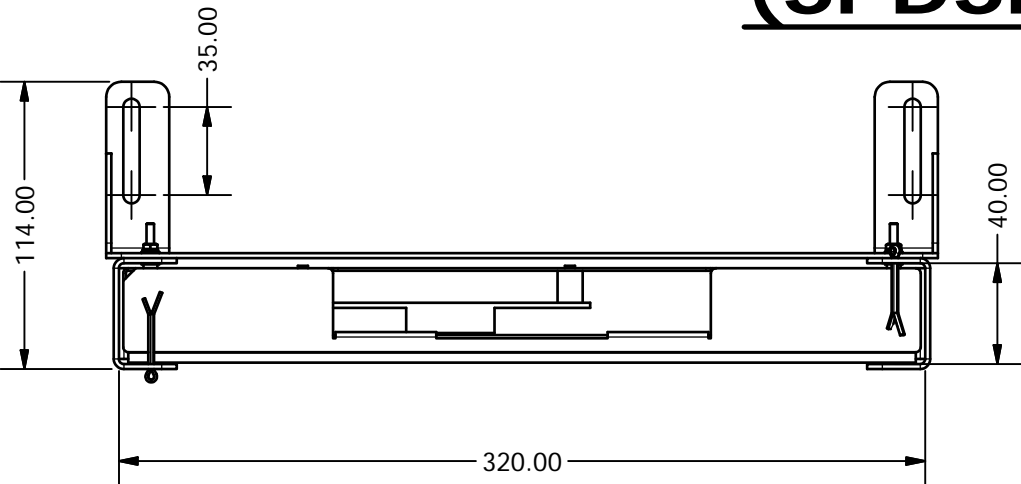
REVISION HISTORY		
REV	DATE	DESCRIPTION
6	23/01/2013	Se ha cambiado los tornillos laterales para sujetar el display en las ranuras que eran muy difcil de poner , para poner pasadores
5	22/11/2013	Añadido registro de modificaciones
		Si fuese necesario se eliminan los tornillos laterales superiores para sujetar el display en las ranuras. Son muy complicados de introducir. Sujetar el display de otro modo.
4	6/11/82013	
3	31/10/2013	

REGISTRO DE MODIFICACIONES TORNILLERÍA:

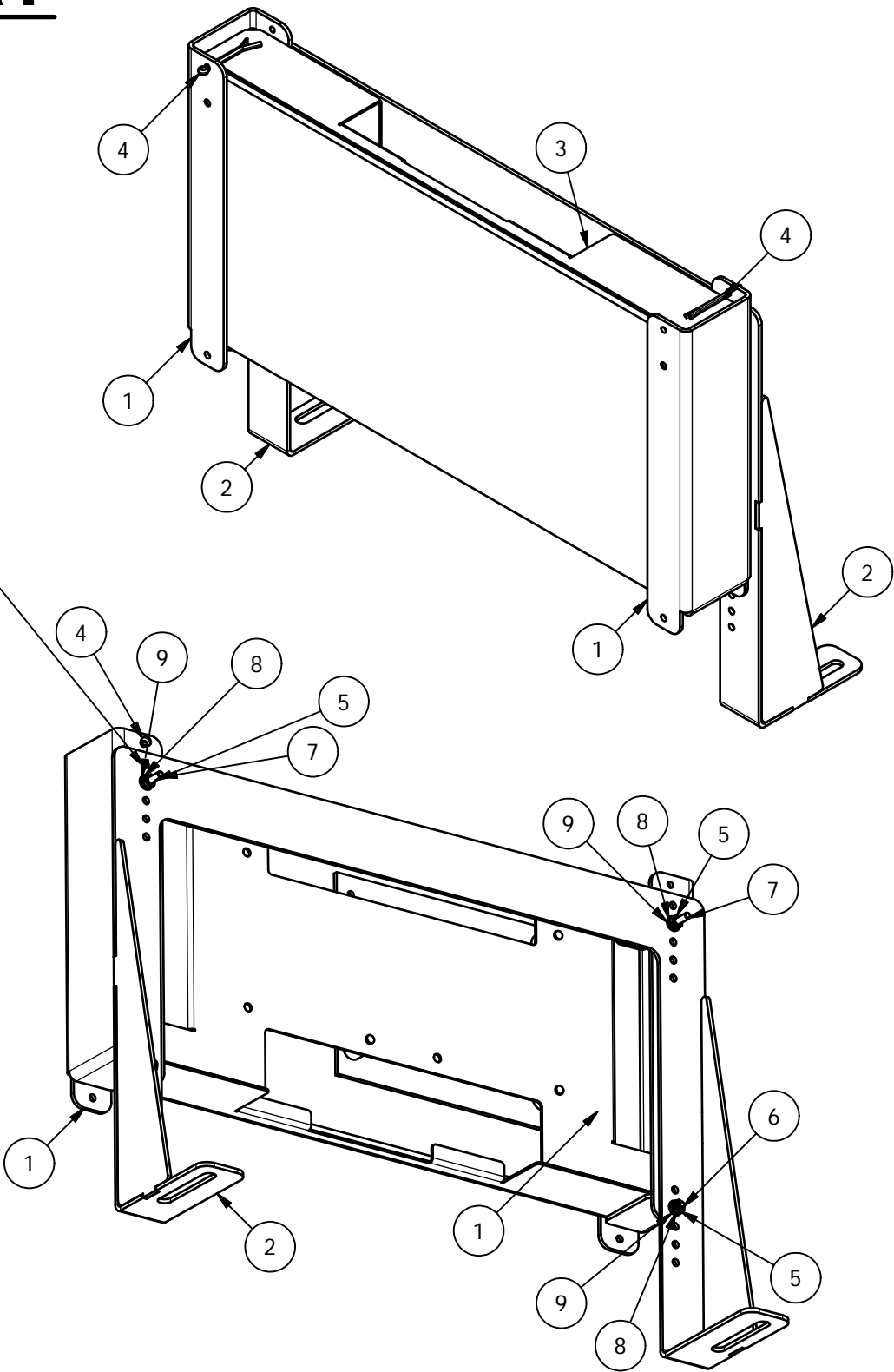
TABLE			
REV	DATE	CANTIDAD	REFERENCIA
6	23/01/2013	-2	DIN 912 - M3 x 8
6	23/01/2013	+2	Pasadores DIN 94 - 2,5 x 28

DRAWN Adrián Parro	23/01/2014	SIMUMAK		
		Plano ensamble soporte del display (DSPY-AUT-03). Bronze ProSauto V04.		
CHECKED Antonio García	23/01/2014	DWG NO: SPDSPY-AUT-03-ENS06		
APPROVED		REV 05	SIZE A3	SHEET 1 OF 2

ENSAMBLAJE: SOPORTE DE DISPLAY (SPDSPY-AUT-03)



NOTA: Cuadrar para que cierre la tapa del salpicadero y quede centrado el display en el salpicadero.



PARTS LIST

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	2	DSPY-AUT-03-SOP02	ID Ref: 1250 . Guias display. Chapa 2 mm
2	1	DSPY-AUT-03-BASE01	ID Ref: 1249 . Base del soporte del display
3	1	DSPY-AUT-03	Display
4	2	DIN 94 - 2,5 x 28	Split Pin
5	4	DIN 934 - M3	Hex Nut
6	2	DIN 912 - M3 x 10	Cylinder Head Cap Screw
7	2	DIN 7991 - M3 x 16	Countersunk Screw
8	4	DIN 127 - A 3	Spring Washer
9	6	DIN 125 - A 3,2	Washer

DRAWN	23/01/2014	SIMUMAK	
Adrián Parro		Plano ensamble soporte del display	
CHECKED	23/01/2014	(DSPY-AUT-03). Bronze ProSauto V04.	
Antonio García		DWG NO: SPDSPY-AUT-03-ENS06	
APPROVED		REV 05	SIZE A3
			SHEET 2 OF 2