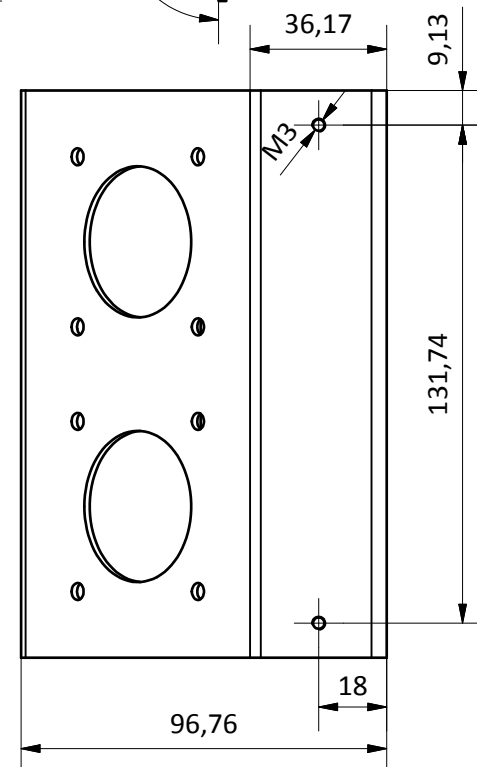
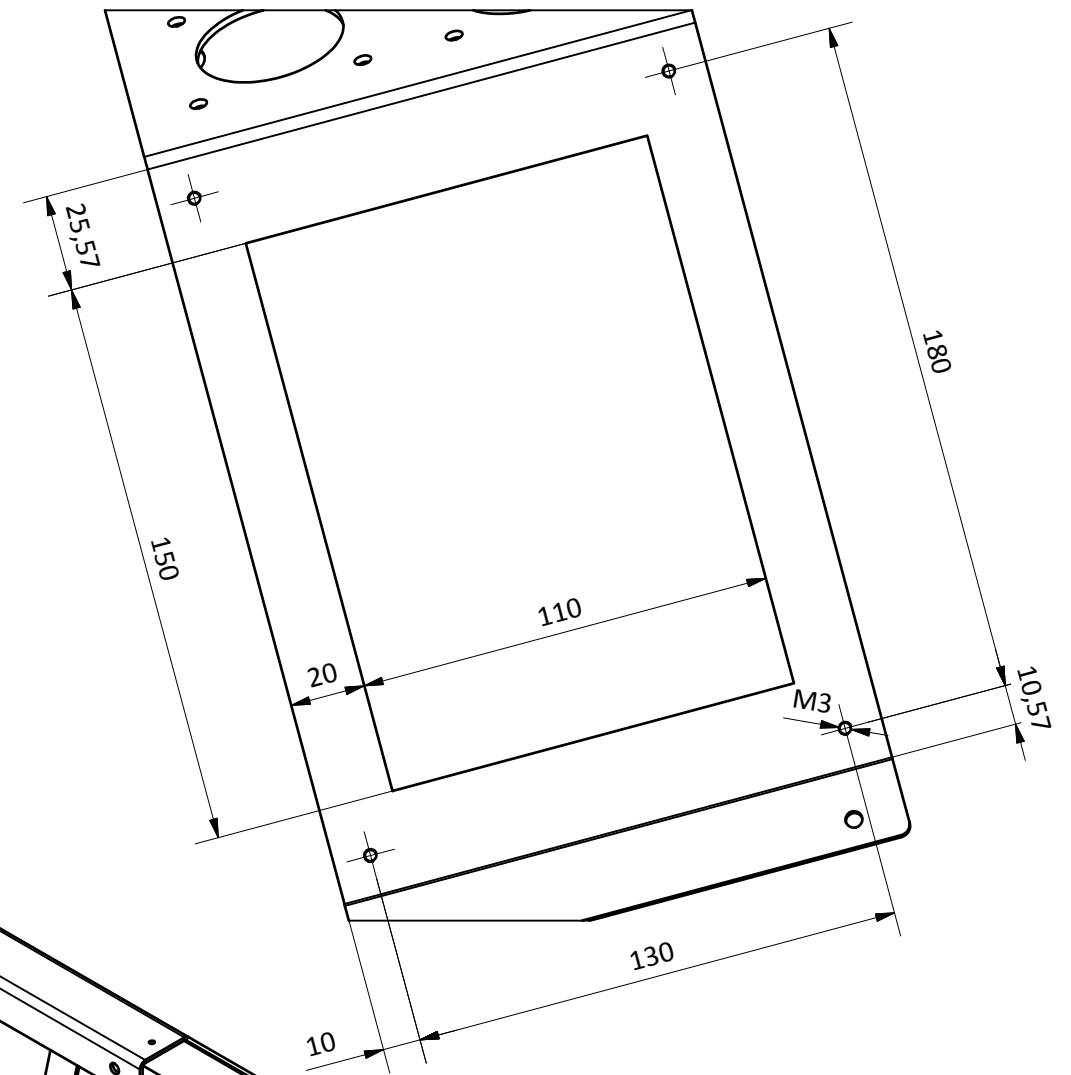
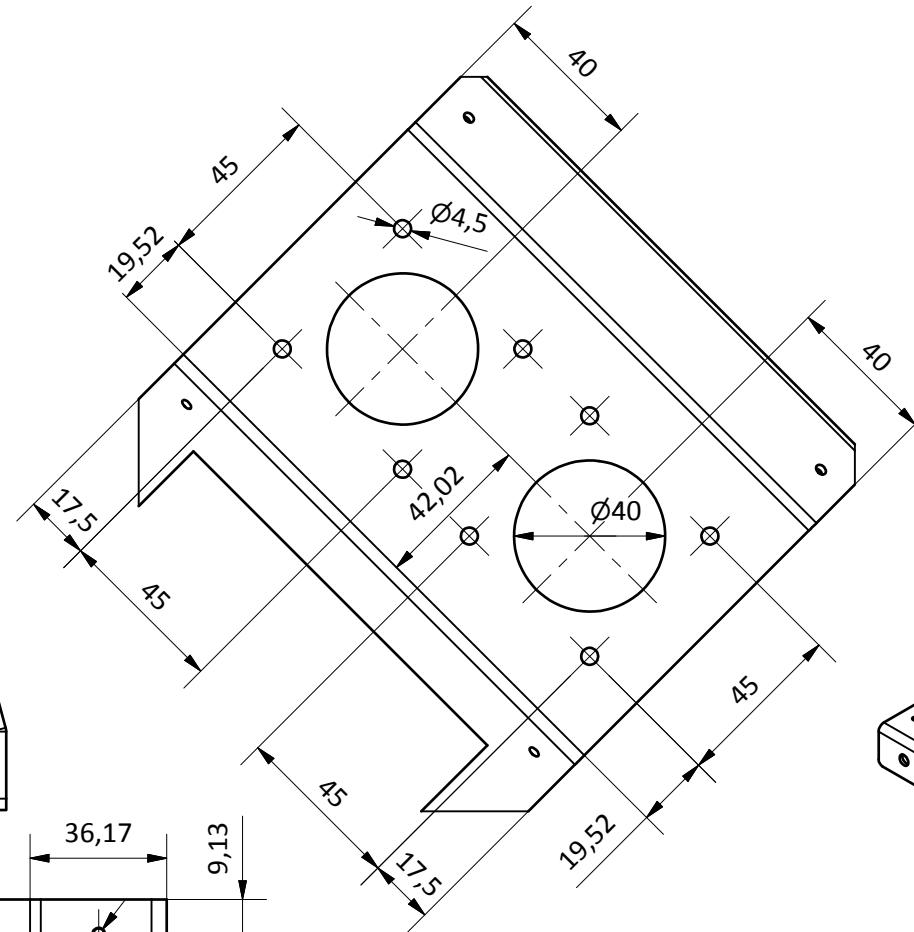
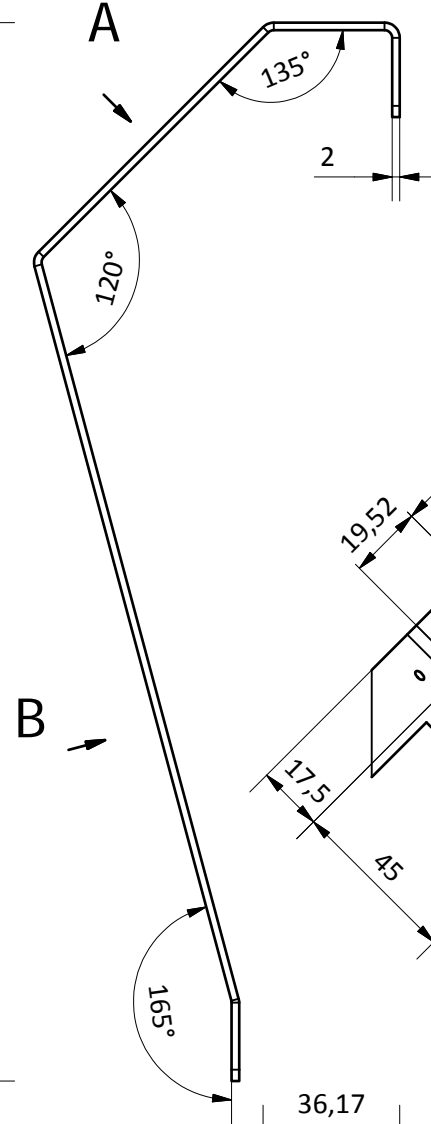
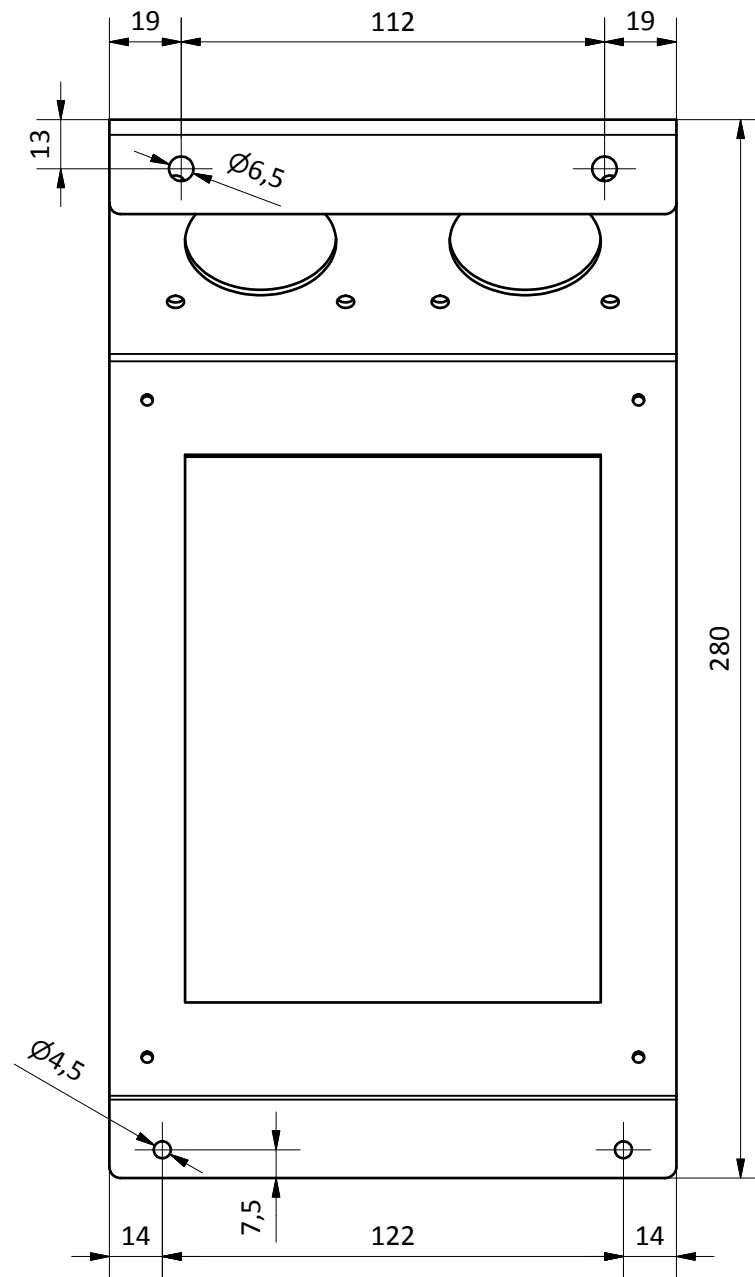


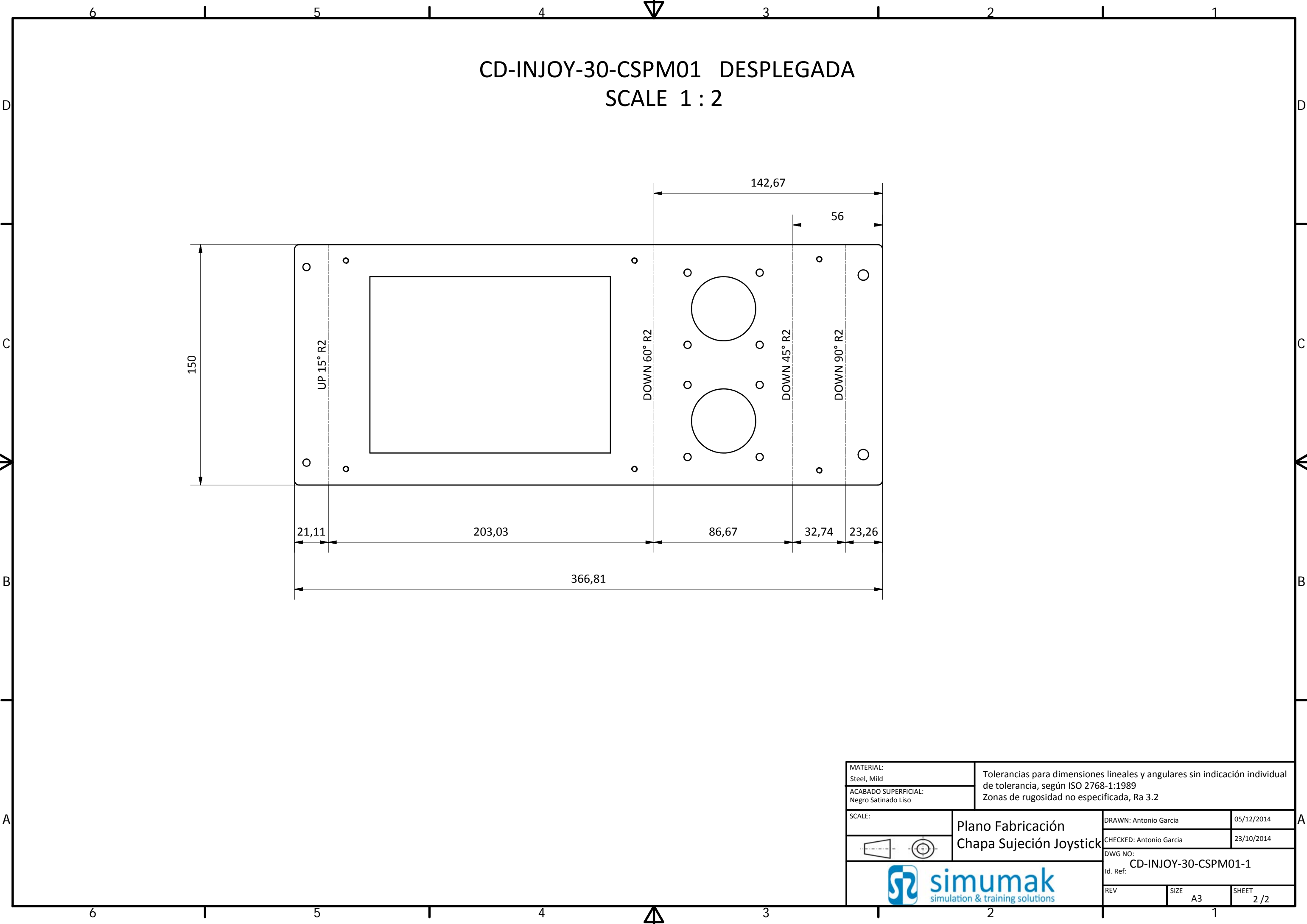
**CHAPA SUJECIÓN JOYSTICK**  
**Espesor 2 mm**  
**SE FABRICA 1 UNIDAD**

**VISTA AUXILIAR A**  
**SCALE 1 : 2**

**VISTA AUXILIAR B**  
**SCALE 1 : 2**



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: Negro Satinado Liso					
SCALE:		Plano Fabricación Chapa Sujeción Joystick		DRAWN: Antonio Garcia	05/12/2014
				CHECKED: Antonio Garcia	23/10/2014
		DWG NO: CD-INJOY-30-CSPM01-1			
		Id. Ref:			
		REV	SIZE A3	SHEET 1 / 2	



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 Chapa Sujeción Joystick	DRAWN: Antonio García		05/12/2014
			CHECKED: Antonio García		23/10/2014
			DWG NO: CD-INJOY-30-CSPM01-1		
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		Id. Ref:			
		REV	SIZE	SHEET	
			A3	2 / 2	