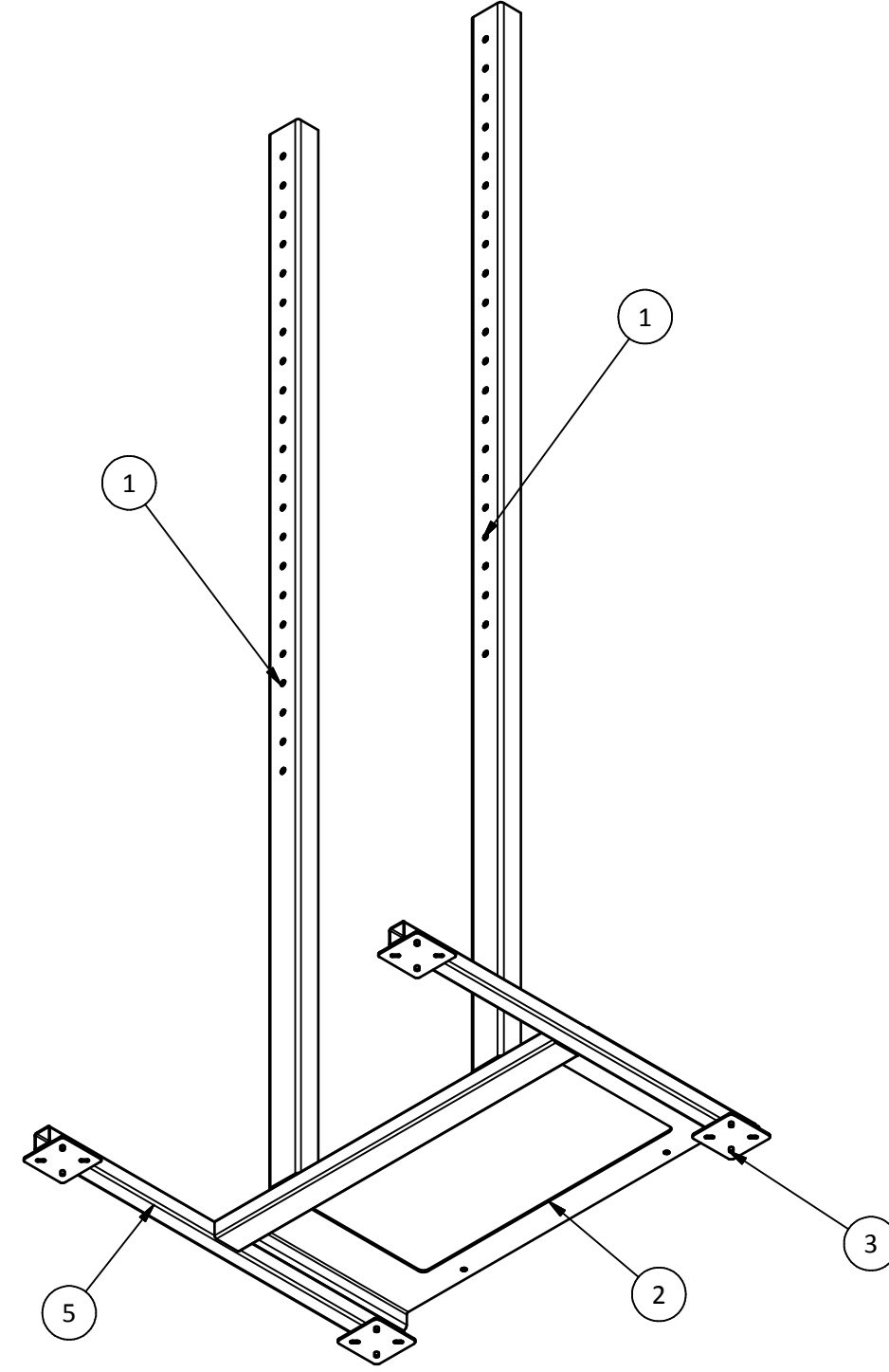
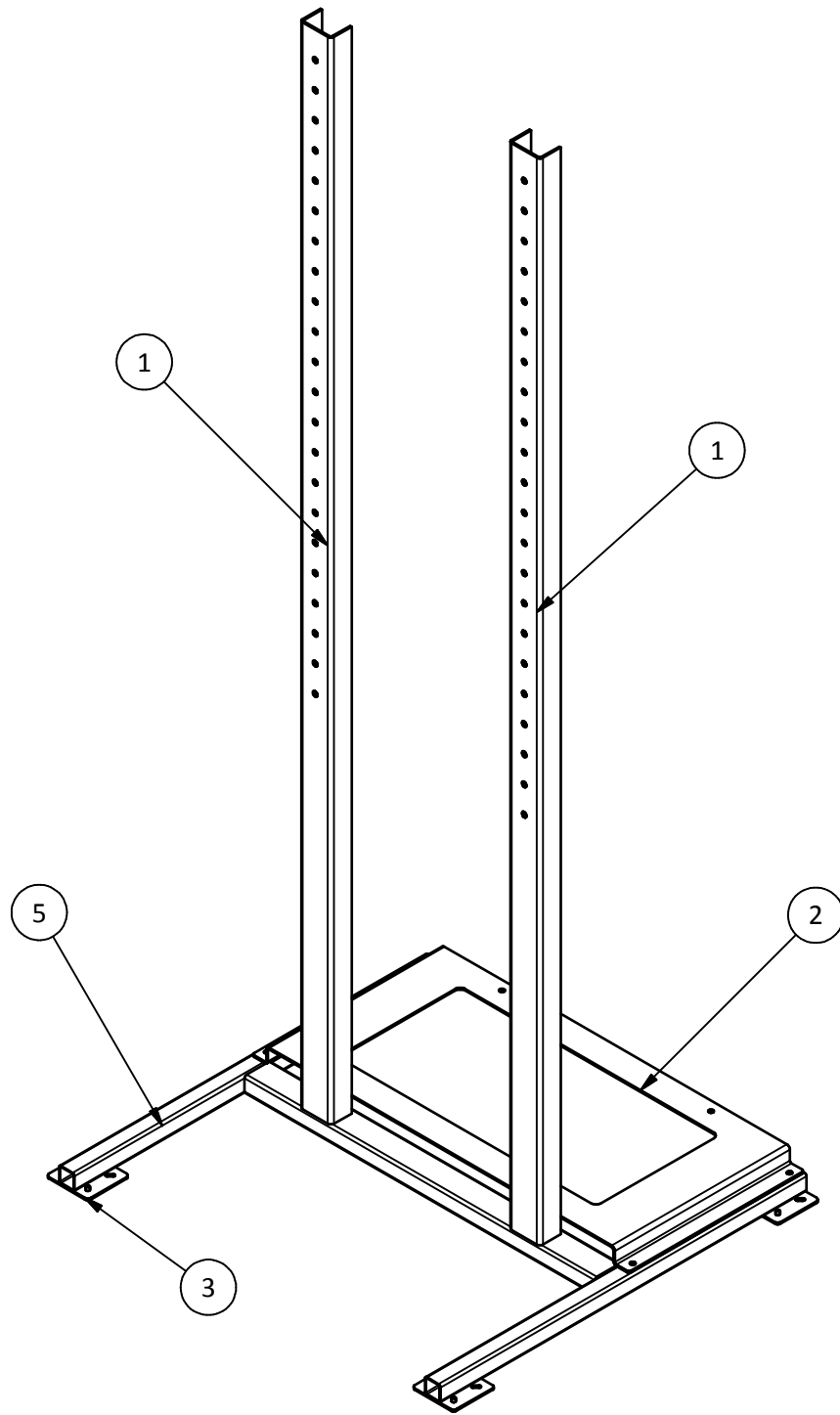



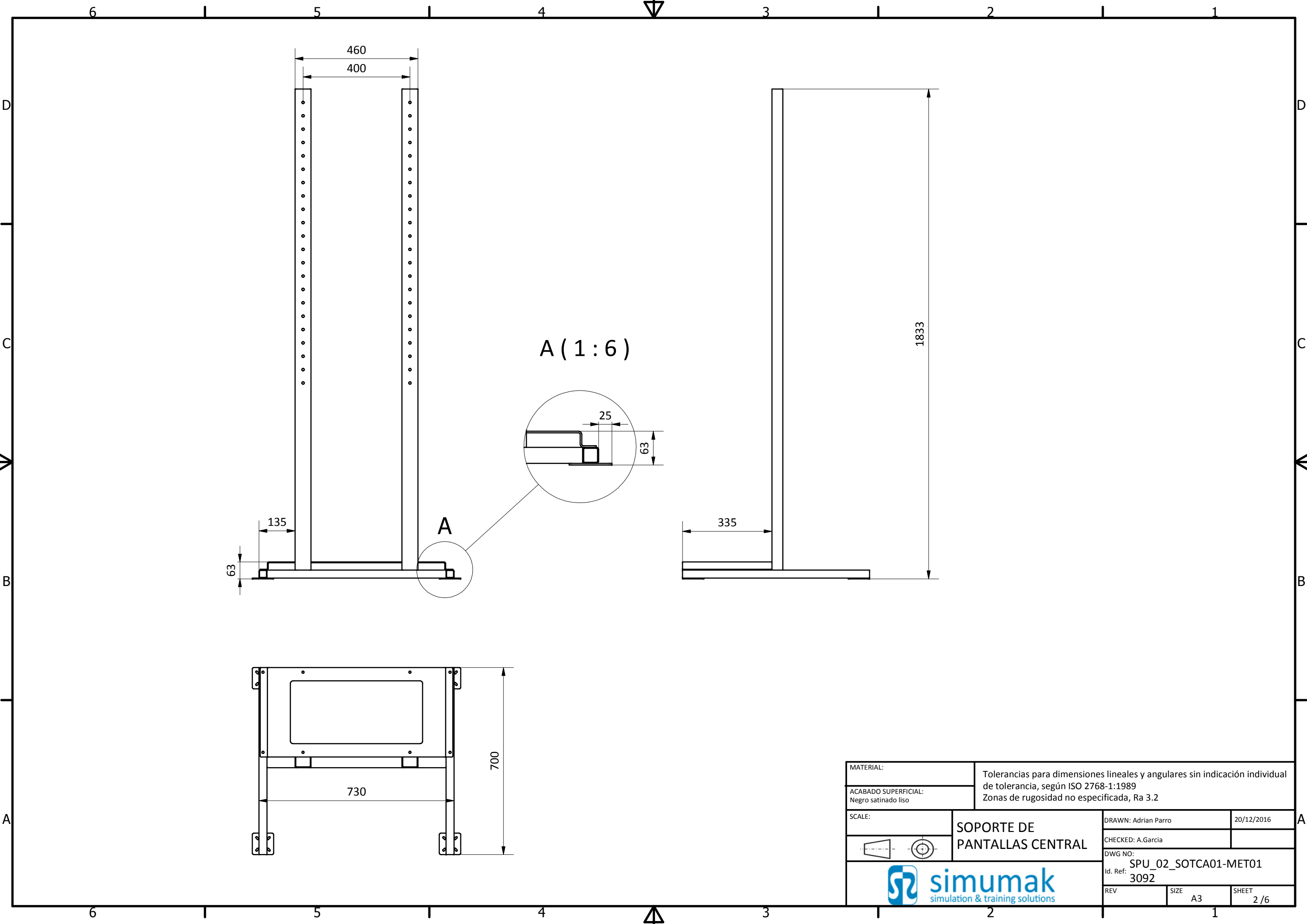
SOPORTE DE PANTALLAS CENTRAL

SPU_02_SOTCA01

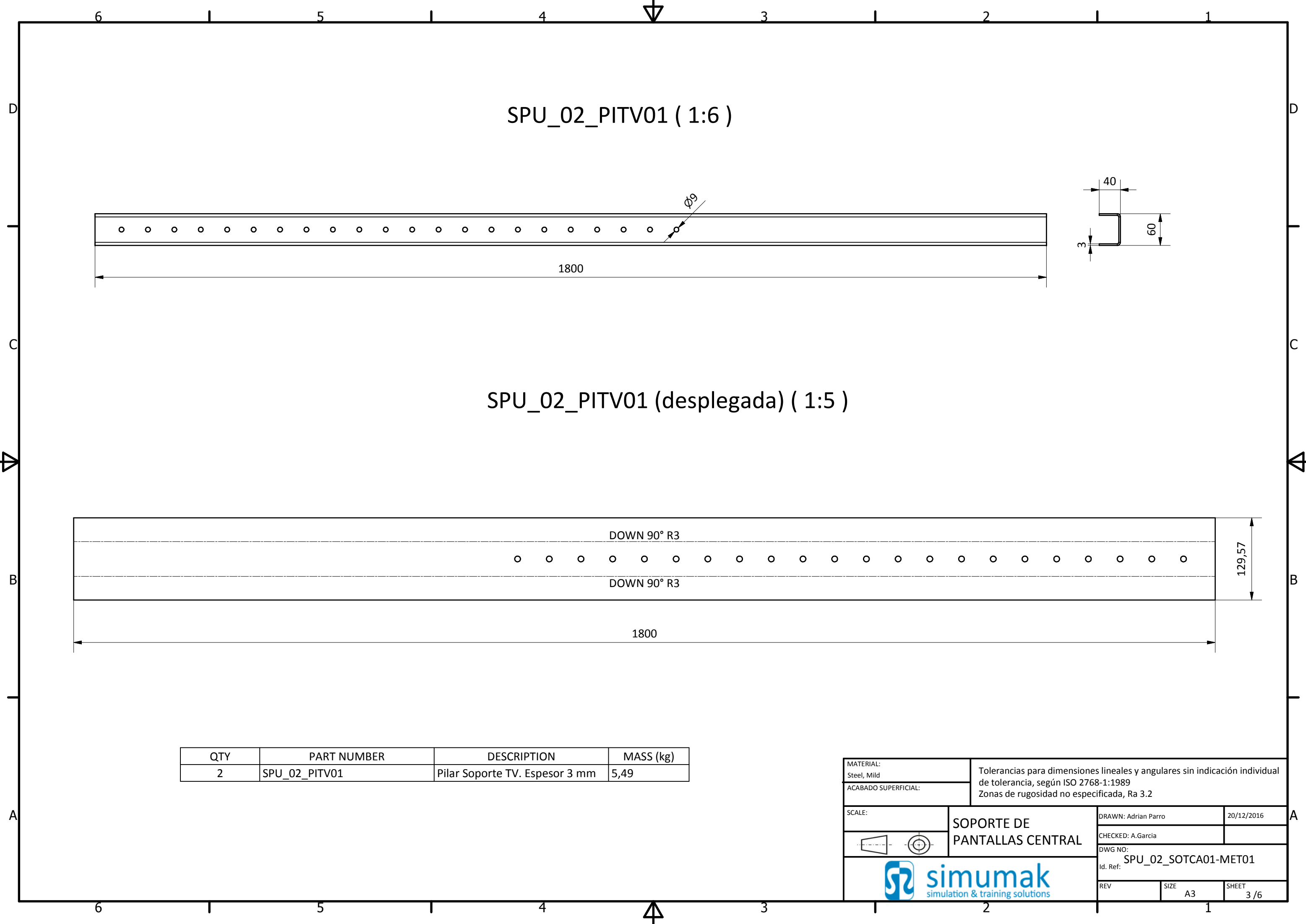


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	2	SPU_02_PITV01	Pilar Soporte TV. Espesor 3 mm	5,49
2	1	SPU_02_PERA01	Soporte Rack. Chapa 3 mm.	3,31
3	4	SPU_02_BRUE01	Chapa Soporte Rueda. Espesor 3 mm	0,14
4	1	ISO 4019 - 50x30x2 - 670	Structural steels - Cold-formed, welded, structural hollow sections	1,55
5	2	ISO 4019 - 30x30x2 - 700	Structural steels - Cold-formed, welded, structural hollow sections	1,18

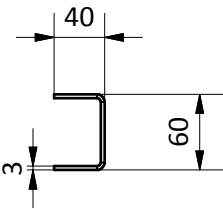
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
ACABADO SUPERFICIAL: Negro satinado liso						
SCALE:		SOPORTE DE PANTALLAS CENTRAL		DRAWN: Adrian Parro	20/12/2016	
				CHECKED: A.García		
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: SPU_02_SOTCA01-MET01 Id. Ref: 3092		REV	SIZE	SHEET
					A3	1 / 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: Negro satinado liso					
SCALE:		SOPORTE DE PANTALLAS CENTRAL		DRAWN: Adrian Parro	20/12/2016
				CHECKED: A.Garcia	
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: SPU_02_SOTCA01-MET01			
		Id. Ref: 3092			
		REV	SIZE A3	SHEET 2 /6	



SPU_02_PITV01 (1:6)



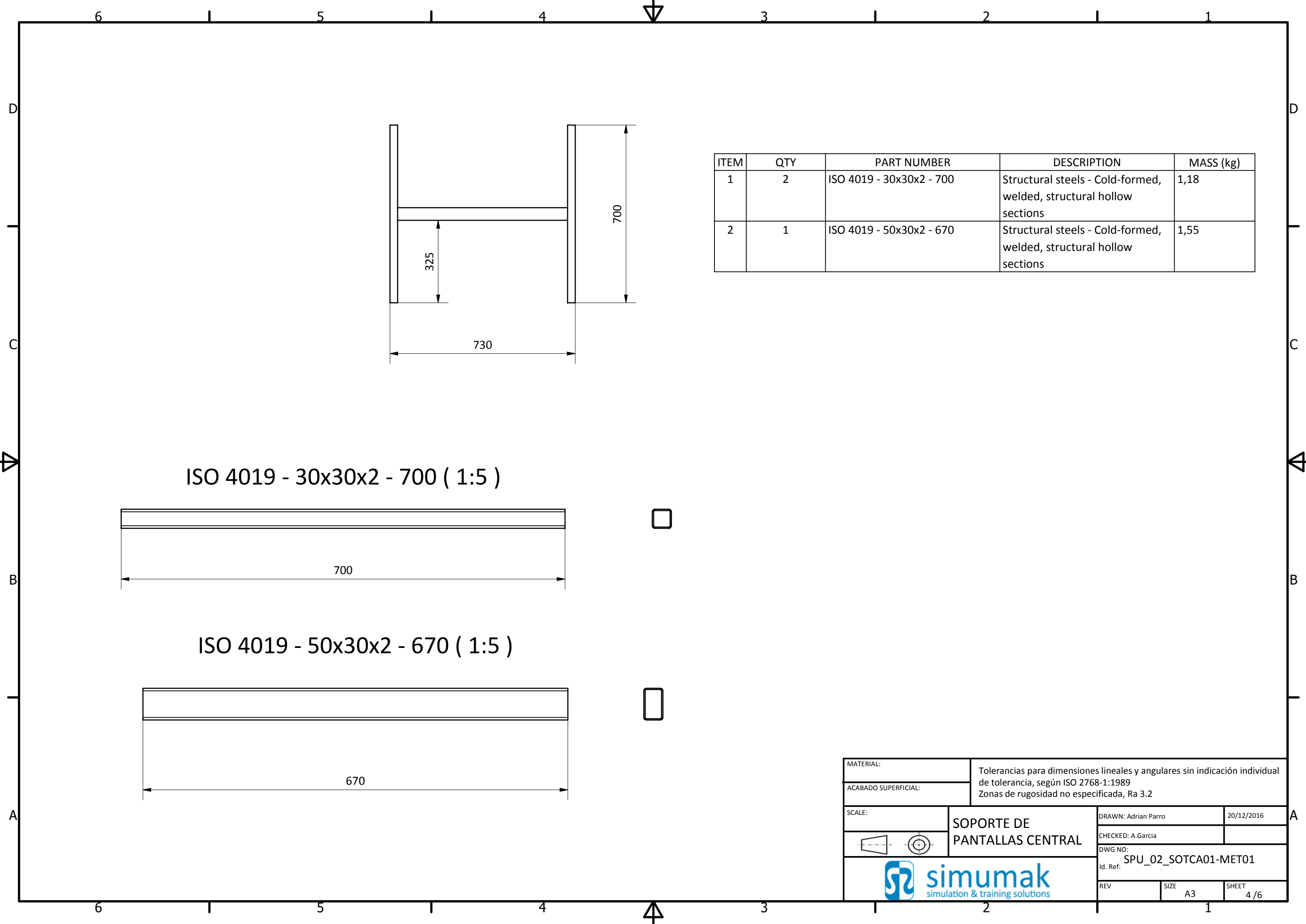
SPU_02_PITV01 (desplegada) (1:5)

DOWN 90° R3

DOWN 90° R3

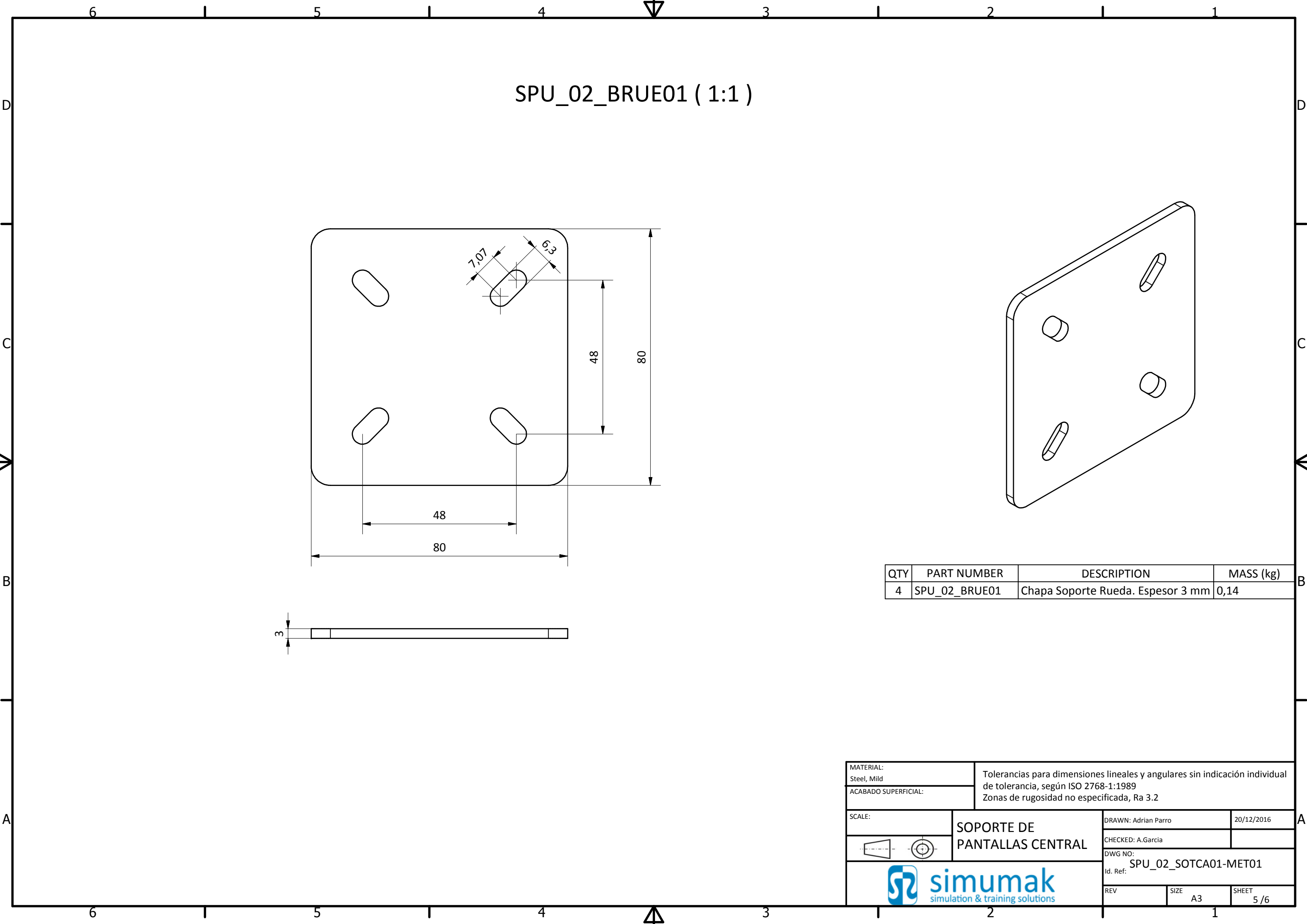
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	SPU_02_PITV01	Pilar Soporte TV. Espesor 3 mm	5,49

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:		SOPORTE DE PANTALLAS CENTRAL		DRAWN: Adrian Parro		20/12/2016	
				CHECKED: A.Garcia			
				DWG NO:		SPU_02_SOTCA01-MET01	
				Id. Ref:			
 simumak simulation & training solutions				REV		SIZE	SHEET
						A3	3 /6



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	2	ISO 4019 - 30x30x2 - 700	Structural steels - Cold-formed, welded, structural hollow sections	1,18
2	1	ISO 4019 - 50x30x2 - 670	Structural steels - Cold-formed, welded, structural hollow sections	1,55

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:		SOPORTE DE PANTALLAS CENTRAL		DRAWN: Adrian Parro	20/12/2016
				CHECKED: A.Garcia	
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: SPU_02_SOTCA01-MET01			
		Id. Ref:			
		REV	SIZE A3	SHEET 4 / 6	



SPU_02_BRUE01 (1:1)

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
4	SPU_02_BRUE01	Chapa Soporte Rueda. Espesor 3 mm	0,14

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:		SOPORTE DE PANTALLAS CENTRAL		DRAWN: Adrian Parro		20/12/2016
				CHECKED: A.Garcia		
		DWG NO:				SPU_02_SOTCA01-MET01
		Id. Ref:				
		REV		SIZE		SHEET
		A3		5 /6		

