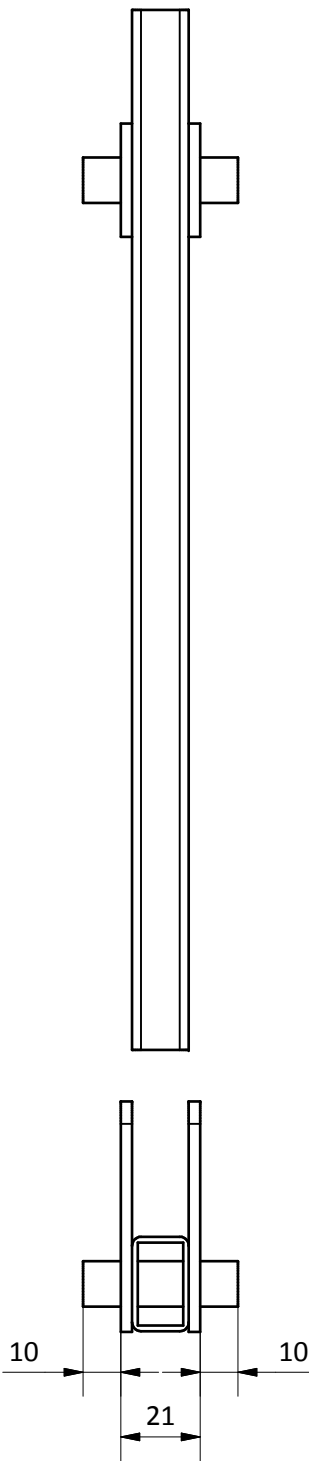
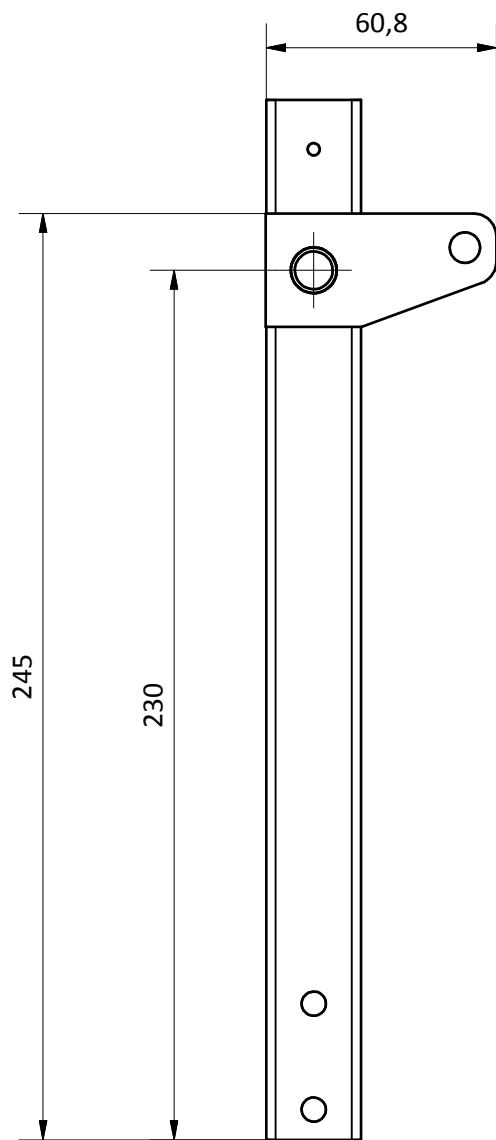


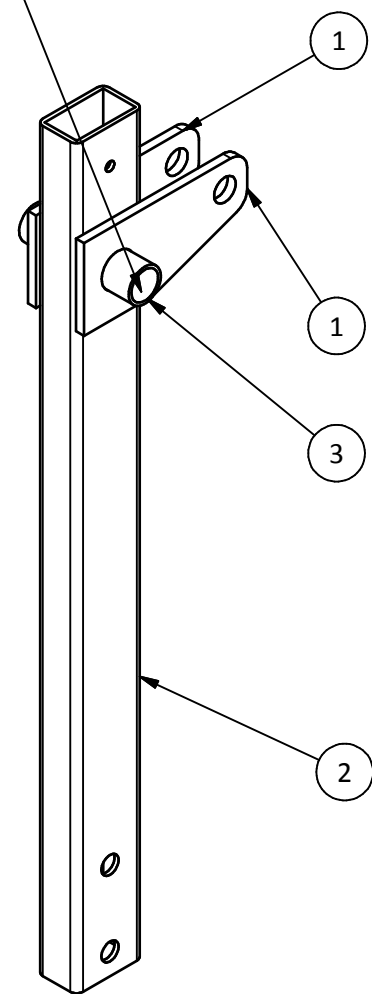
# BRAZO DE LOS PEDALES

## P-EBTC-V003-STP001

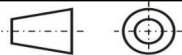

SCALE 1 : 2  
3 unidades



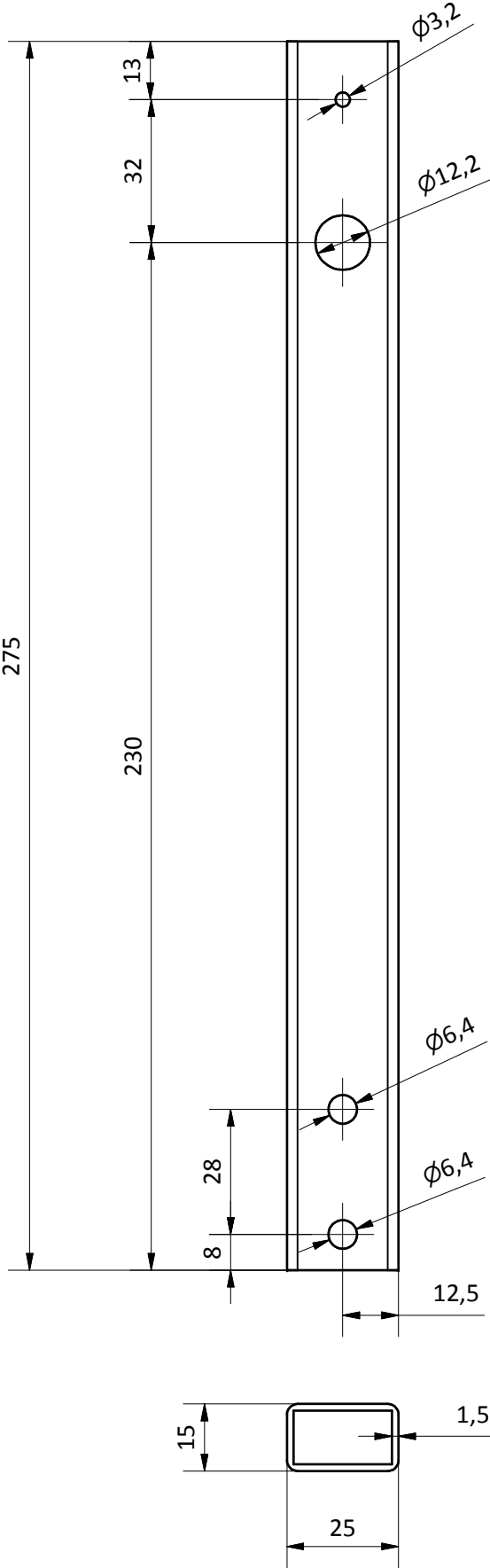
TAPAR TUBO PARA QUE NO ENTRE PINTURA



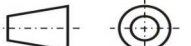

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	2	P-BTC-V003-CBTC001	Chapa unión pedal-muelle, espesor 3 mm
2	1	P-BTC-V003-TCE001	Brazo del pedal. Tubo 25x15x1.5 mm
3	1	P-BTC-V003-TSTC001	Tubo Soldado, espesor 1 mm

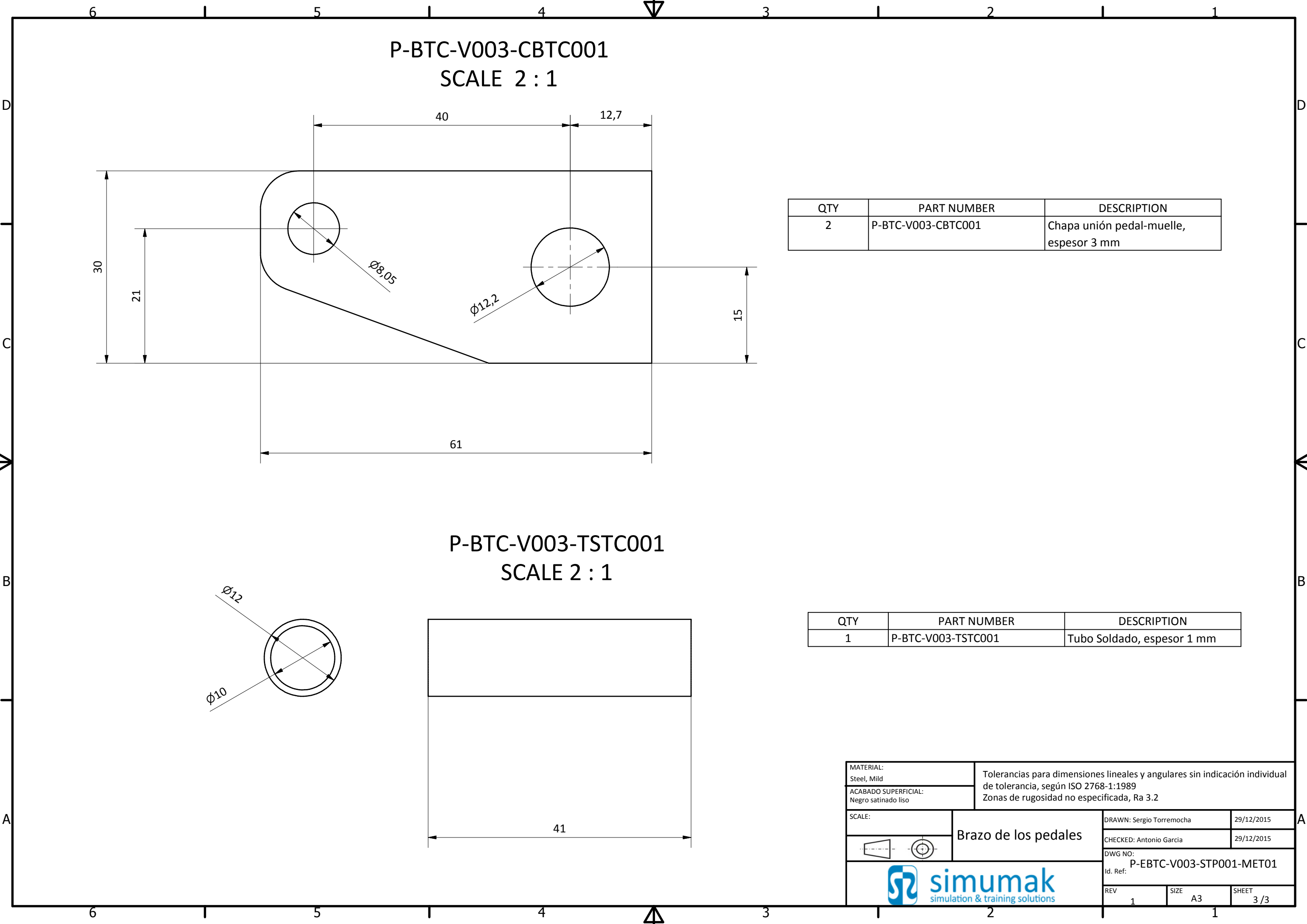
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Negro satinado liso						
SCALE:		<div>Brazo de los pedales</div> <div></div>		DRAWN: Sergio Torremocha		29/12/2015
				CHECKED: Antonio García		29/12/2015
				DWG NO: P-EBTC-V003-STP001-MET01		
<div> <b>simumak</b> simulation &amp; training solutions</div>		Id. Ref: 890				
		REV		SIZE	SHEET	
		1		A3	1 / 3	

P-BTC-V003-TCE001  
SCALE 2:3





QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	P-BTC-V003-TCE001	Brazo del pedal. Tubo 25x15x1.5 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:						
Negro satinado liso						
SCALE:		 Brazo de los pedales		DRAWN: Sergio Torremocha		29/12/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		29/12/2015
				DWG NO: P-EBTC-V003-STP001-MET01		
		Id. Ref:				
 <b>simumak</b> simulation & training solutions						
		REV		SIZE	SHEET	
		1		A3	2 / 3	



P-BTC-V003-CBTC001  
SCALE 2 : 1

P-BTC-V003-TSTC001  
SCALE 2 : 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:		Brazo de los pedales		DRAWN: Sergio Torremocha		29/12/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		29/12/2015
				DWG NO:		P-EBTC-V003-STP001-MET01
				Id. Ref:		
				REV		
simumak				SIZE		
simulation & training solutions				SHEET		
				1		A3
						3 / 3