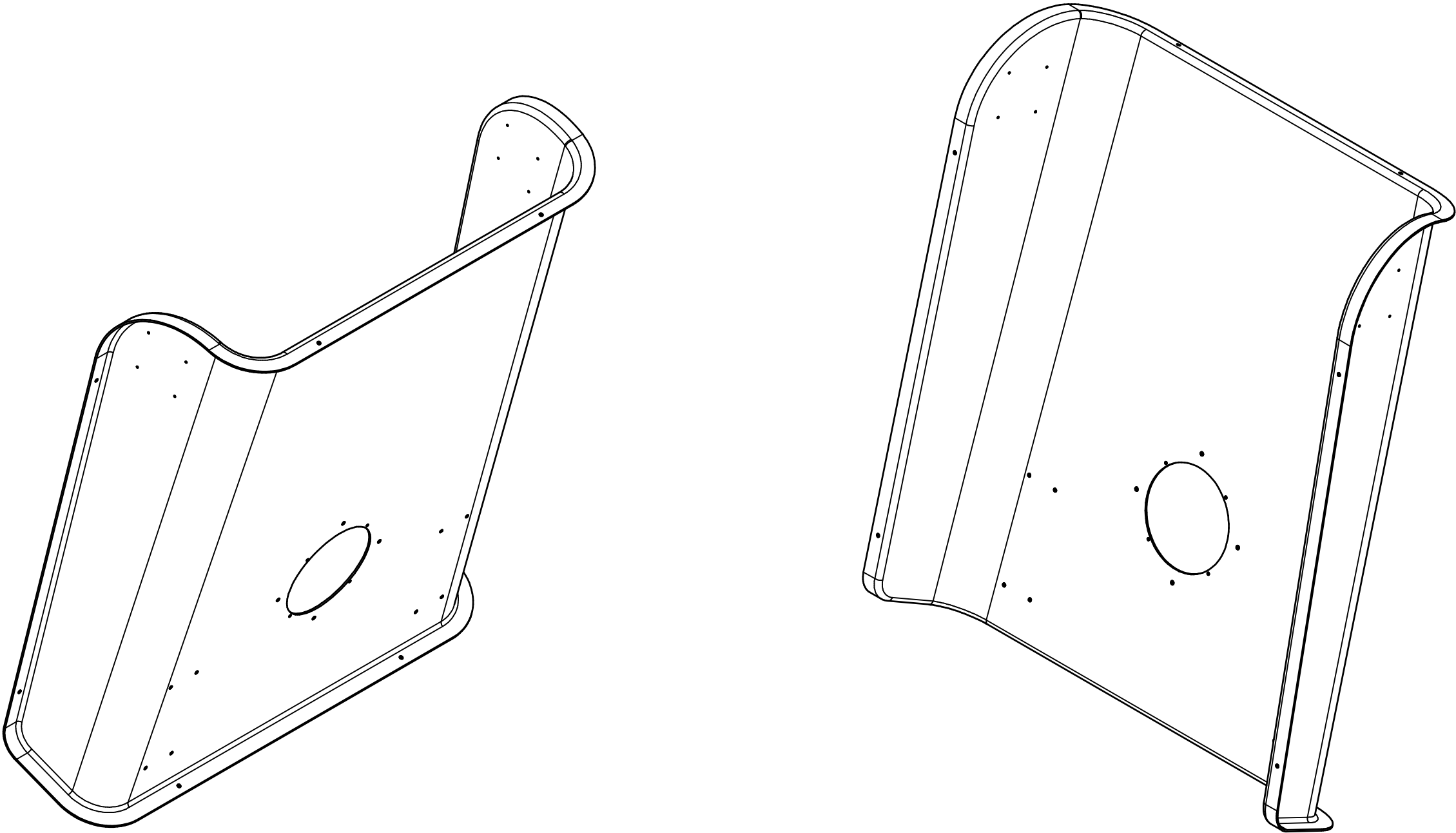




CARCASA TRASERA INTERIOR SMT

V02_PLT-GLD_TRASERA_INT

1 unidad

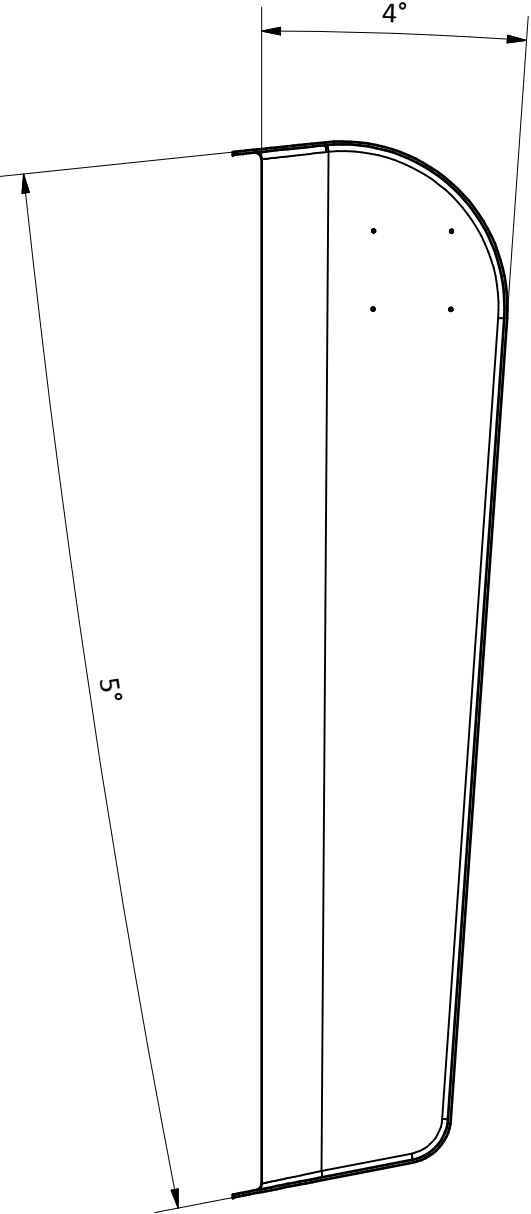
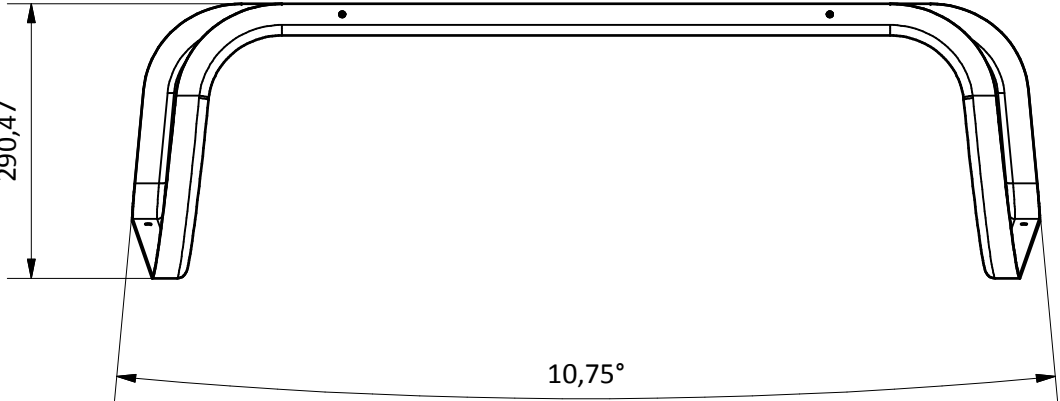
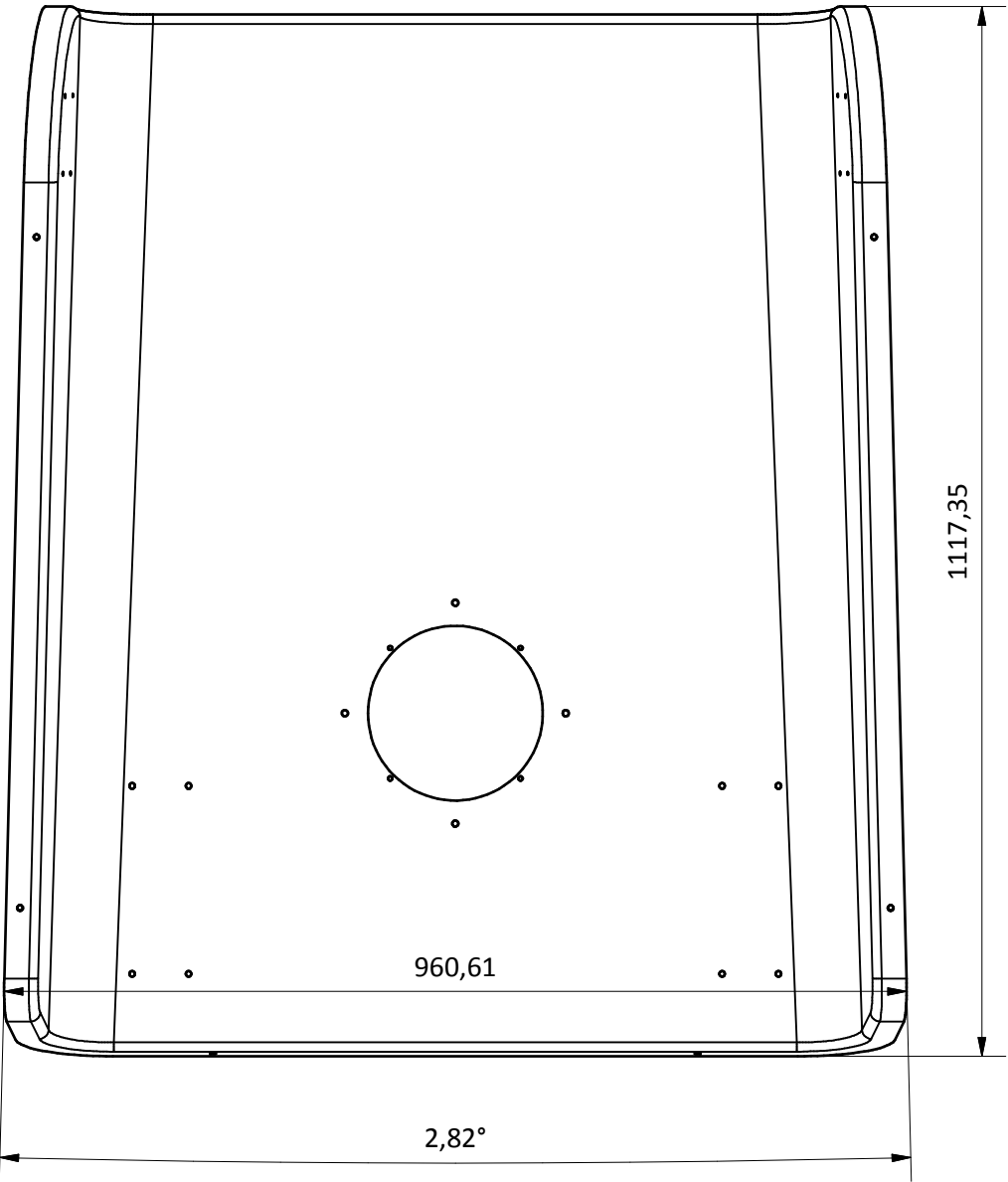


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	V02_PLT-GLD_TRASERA_INT	Carcasa interior trasera Gold. Espesor 3 mm

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			
Generic					
ACABADO SUPERFICIAL:					
Negro texturado RAL 9011					
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha		29/02/2016	
		CHECKED: A.Garcia		29/02/2016	
		DWG NO:			
		V02_PLT-GLD_TRASERA_INT_EN			
		Id. Ref: 2513			
		REV 01	SIZE A3	SHEET 1 / 5	

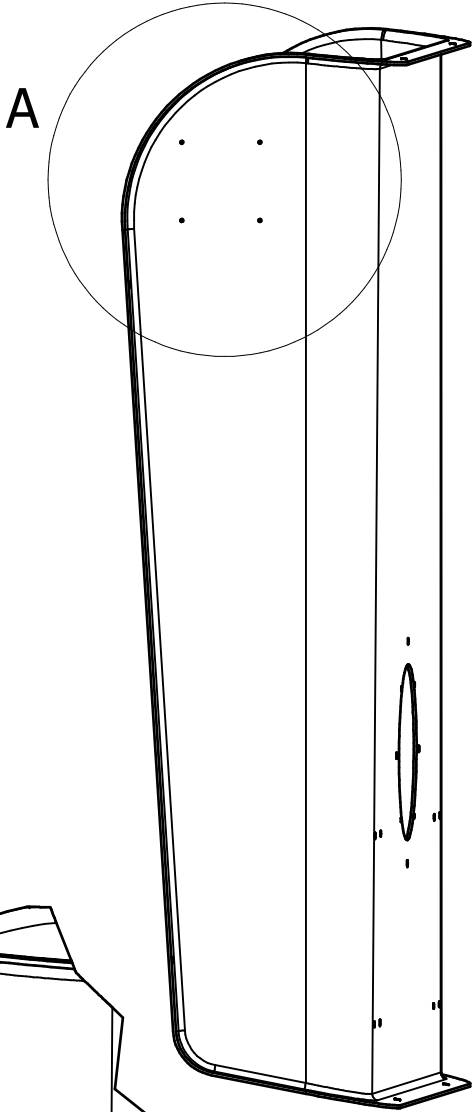
V02_PLT-GLD_TRASERA_INT (1 : 8)

Dimensiones generales

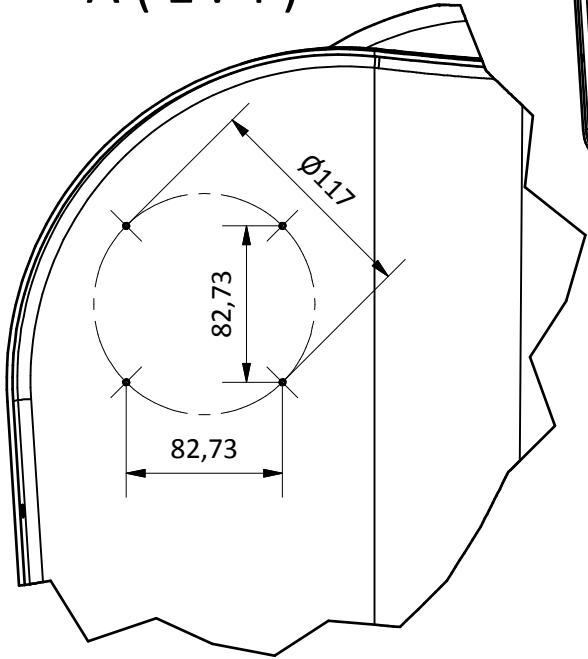




V02_PLT-GLD_TRASERA_INT (1 : 8)

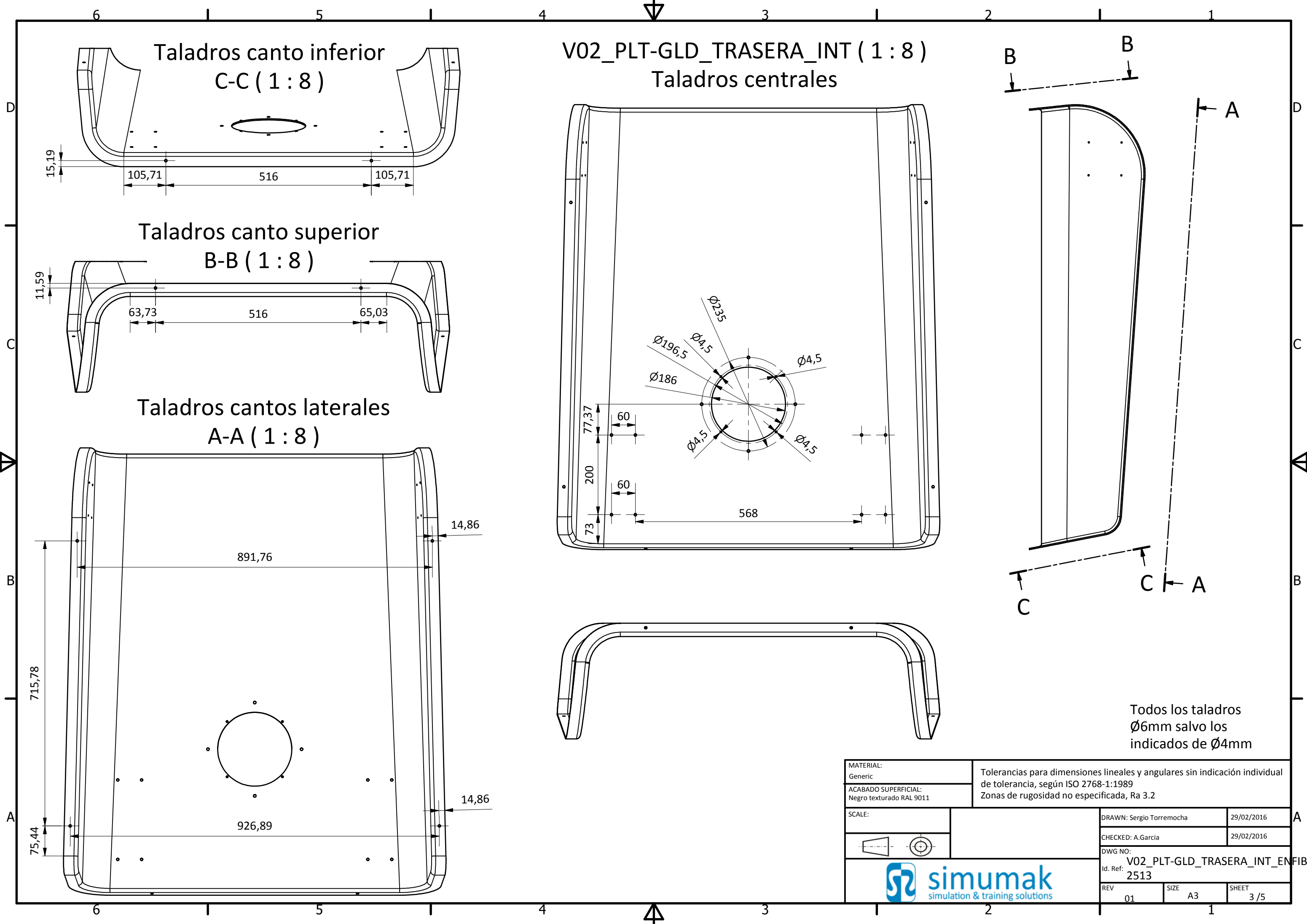
Taladros altavoces



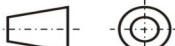

A (1 : 4)

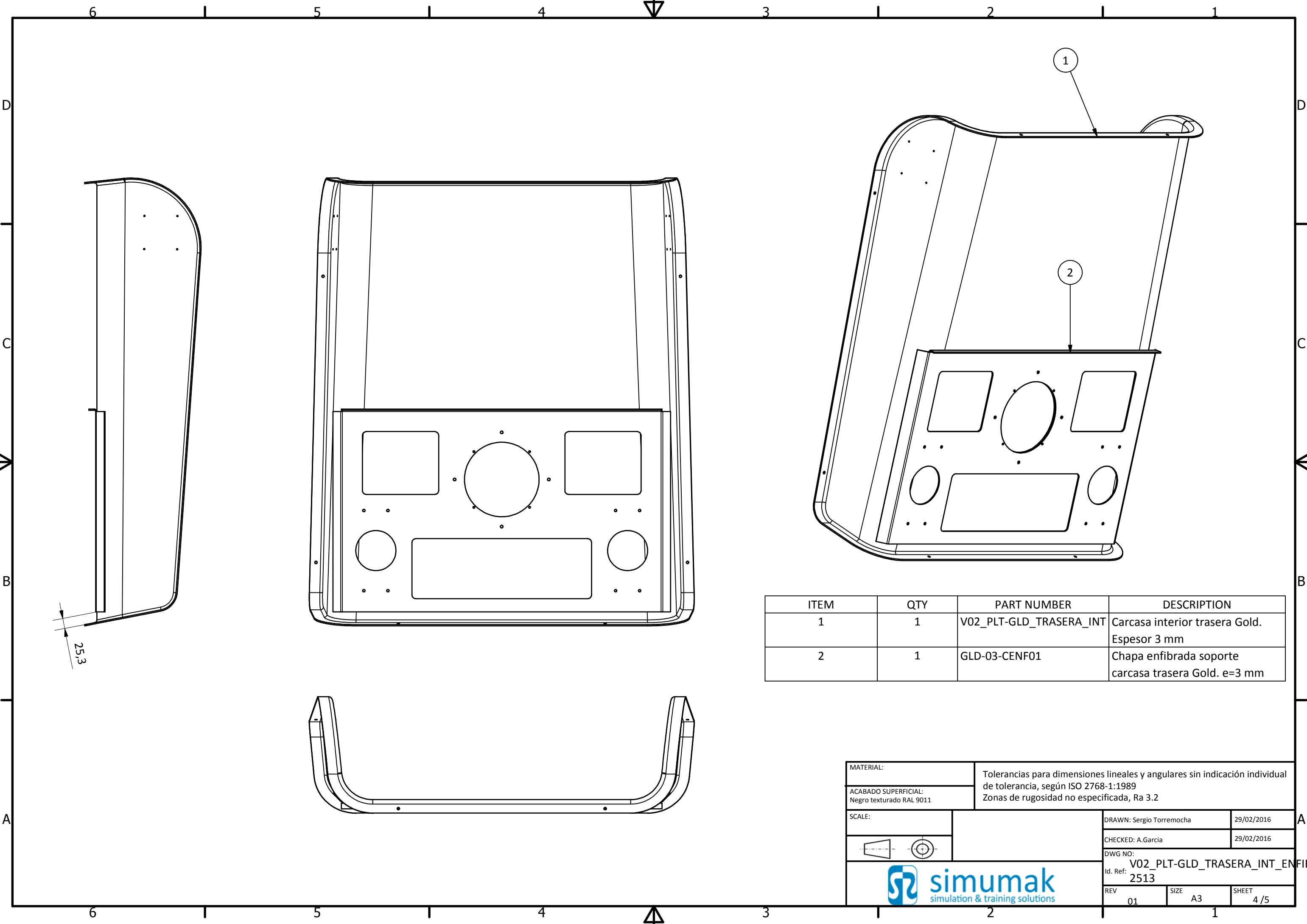


MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
Generic					
ACABADO SUPERFICIAL:					
Negro texturado RAL 9011					
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha		29/02/2016	
		CHECKED: A.Garcia		29/02/2016	
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:			
		V02_PLT-GLD_TRASERA_INT_EN			
		Id. Ref: 2513			
REV		SIZE		SHEET	
01		A3		2 / 5	





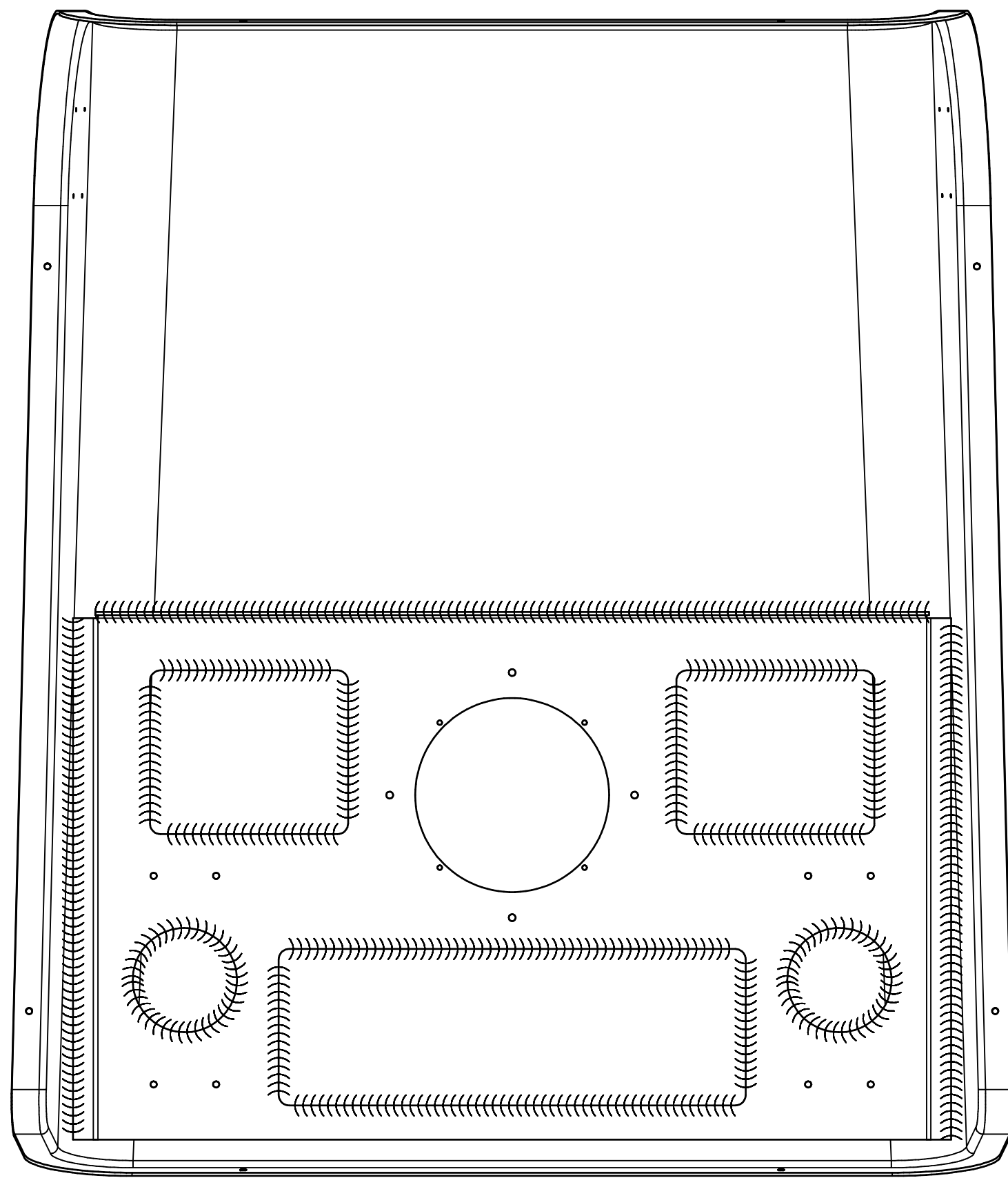
Todos los taladros
Ø6mm salvo los
indicados de Ø4mm

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			
Generic					
ACABADO SUPERFICIAL:					
Negro texturado RAL 9011					
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha		29/02/2016	
		CHECKED: A.Garcia		29/02/2016	
		DWG NO:			
		V02_PLT-GLD_TRASERA_INT_ENFIB			
		Id. Ref: 2513			
REV		01	SIZE	A3	SHEET
					3 / 5

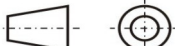



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	V02_PLT-GLD_TRASERA_INT	Carcasa interior trasera Gold. Espesor 3 mm
2	1	GLD-03-CENF01	Chapa enfibrada soporte carcasa trasera Gold. e=3 mm

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		
ACABADO SUPERFICIAL: Negro texturado RAL 9011				
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha		29/02/2016
		CHECKED: A.Garcia		29/02/2016
		DWG NO: V02_PLT-GLD_TRASERA_INT_EN		
 simumak simulation & training solutions		Id. Ref: 2513		
		REV 01	SIZE A3	SHEET 4 /5



Enfibrar por todas las zonas
marcadas

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 texturado RAL 9011				
SCALE:			DRAWN: Sergio Torremocha	29/02/2016
			CHECKED: A.Garcia	29/02/2016
			DWG NO: V02_PLT-GLD_TRASERA_INT_ENFIBRA	
 simumak simulation & training solutions		Id. Ref: 2513		
		REV 01	SIZE A3	SHEET 5 / 5