

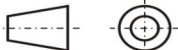
MONTAJE DE SOPORTES DE FIBRA

A (1 : 3)
Anclaje elementos
soporte fibra trasera

B (1 : 4)
Anclaje fibra trasera

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref.
1	1	3DOF250-03-MAQ01	Plataforma de movimiento 250 kg	
2	14	DIN 125 - A 6,4	Arandela	
3	6	DIN 127 - A 6	Arandela de presión	
4	14	DIN 7380 - M6 x 16 P	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
5	1	GLD-MAQ-03-CFTRONSON01	Carcasa trasera MAQSIM con altavoces	
6	1	GLD-V003-CFIBRA001	Chapa Sujeción Lateral Izdo, espesor 3mm	1023
7	1	GLD-V003-CFIBRAD001	Chapa Sujeción Lateral Dcho, espesor 3 mm	1024
8	2	GLD-V003-SRIG001	Soporte Sujeción Fibra Trasera	1022

SCALE:



Planos Ensamblaje
Fibra trasera



DRAWN: Raúl Rodríguez G. 22/04/2014

CHECKED: Raúl Rodríguez G. 22/04/2014

DWG NO:
SMK-GLDMAQ-03-BACKSPEAKERSET01-ENS01

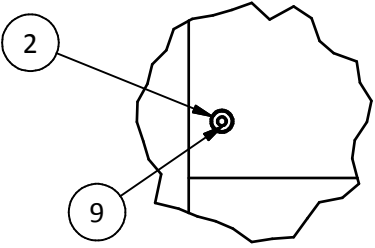
REV	SIZE A3	SHEET 1 / 2
-----	------------	----------------

ALTAVOCES, SUBWOOFER y CABLEADO AUDIO

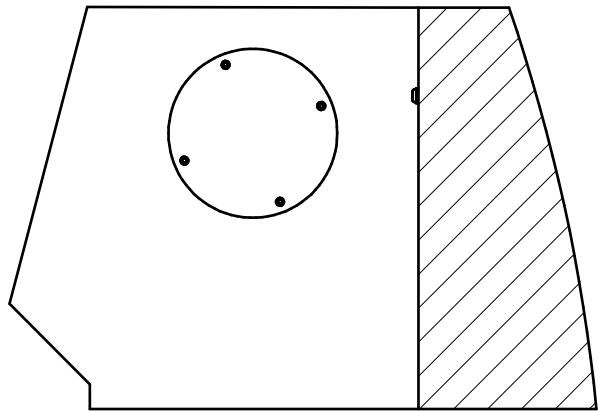
GLD-MAQ-03-CFTRONSON01 (1 : 10)

B (1 : 4)

Fijación de la tapa
de la carcasa trasera

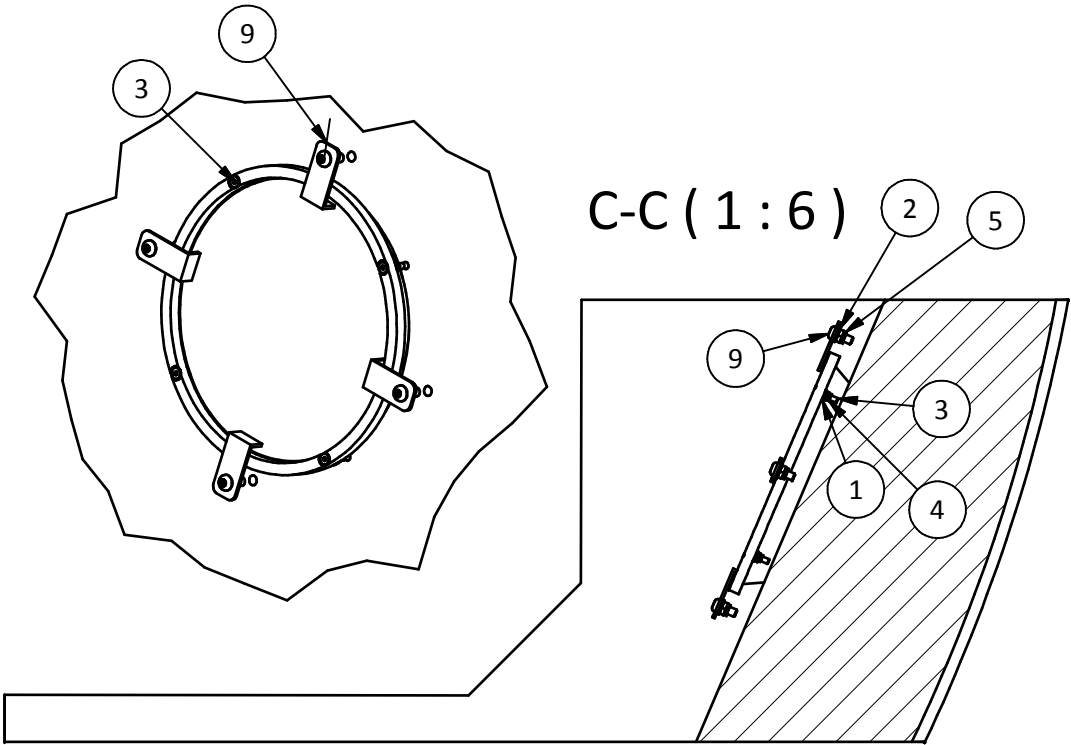


A-A (1 : 6)

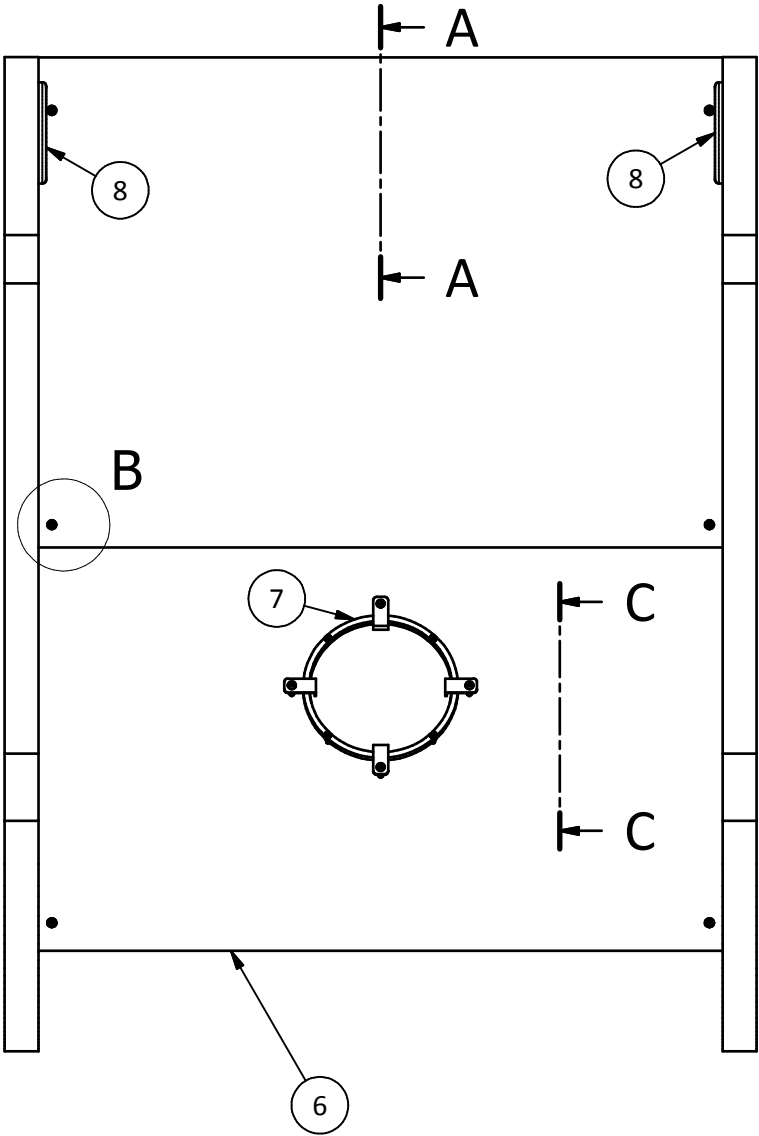


Si los taladros en la fibra vienen de \varnothing excesivo para la tornillería suministrada con el altavoz, colocar el altavoz en el hueco y practicar nuevos taladros de $\varnothing 3$. Fijar con la tornillería suministrada el altavoz en estos nuevos agujeros. Se utilizan los mismos tornillos para sujetar el altavoz y la rejilla.

C-C (1 : 6)



Se atornilla el subwoofer a la tapa de la carcasa trasera de fibra con la tornillería de M4. Se coloca la rejilla encima y se sujeta apretando las pestañas contra ella y la tapa de la carcasa trasera de fibra con la tornillería de M6.



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref.
1	4	DIN 125 - A 4,3	Washer	
2	10	DIN 125 - A 6,4	Washer	
3	4	DIN 7991 - M4 x 20	Countersunk Screw	
4	4	DIN 985 - M4	Hex Nut	
5	4	DIN 985 - M6	Hex Nut	
6	1	GLD-MAQ-03-CFTRON01	Carcasa enfibrada trasera MAQ	1856
7	1	altavoz generico simescar	ID Ref: 702 . Subwoofer WF-X081 8" / ID Ref: 703 . Rejilla para WF-X081 8"	
8	2	altavoz lateral generico simescar	ID Ref: 701 . Altavoz lateral fullrange CS-E4001 4" / ID Ref: 704 . Rejilla para el altavoz CS-E4001 4"	
9	10	DIN 7380 - M6 x 16 P	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	

SCALE:	Planos Ensamblaje Fibra trasera	DRAWN: Raúl Rodríguez G.	22/04/2014
		CHECKED: Raúl Rodríguez G.	22/04/2014
		DWG NO:	SMK-GLDMAQ-03-BACKSPEAKERSET01-ENSO
		REV	SIZE A3
			SHEET 2 / 2