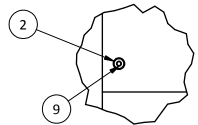


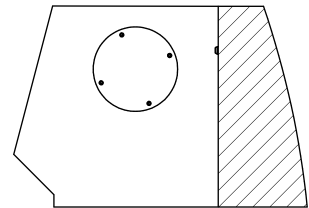
B (1:4)

Fijación de la tapa de la carcasa trasera

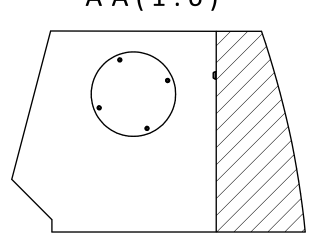
ALTAVOCES, SUBWOOFER y CABLEADO AUDIO

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





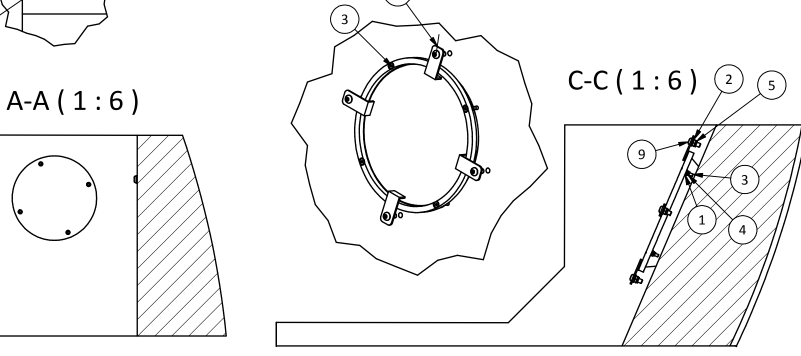
Se atornilla el subwoofer a la Si los taladros en la fibra vienen tapa de la carcasa trasera de fibra de Ø excesivo para la tornillería con la tornillería de M4. suministrada con el altavoz, Se coloca la rejilla encima y se sujeta colocar el altavoz en el hueco y apretando las pestañas contra ella practicar nuevos taladros de Ø3. y la tapa de la carcasa trasera de fibra Fijar con la tornillería



suministrada el altavoz en estos

Se utilizan los mismos tornillos para sujetar el altazos y la rejilla.

nuevos agujeros.



con la tornillería de M6.

711	8	 A	8
	B		•
		7	F C
	•		F- C
		6	

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	

					l
SCALE:	Planos Ensamblaje	DRAWN: Raúl Rodríguez G.		22/04/2014	Α
	Fibra trasera	CHECKED: Raúl Rodríguez G.		22/04/2014	
		DWG NO: SMK-GLDMAQ-03-BACKSPEAKERSET01-ENS0			
	mumak ation & training solutions	REV	SIZE A3	SHEET 2 /2	