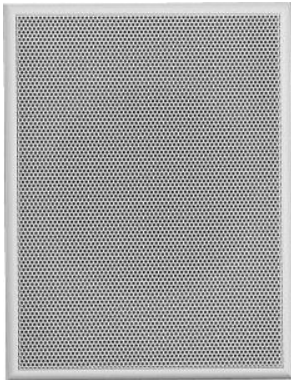


GM-5600 + GM-5608 Aufbau-Lautsprecher / Cabinet Speaker



Technische Daten / Technical Specifications

Lautsprecher-System
 Frequenzbereich
 Schalldruck
 Schalldruckpegel SPL
 Anpassungen an 100V
 Impedanz an 100V
 Leistung niederohmig
 Impedanz niederohmig
 Abstrahlwinkel
 Abmessungen (BxHxD)
 Gewicht

Loudspeaker
 Frequency response
 Sensitivity
 Sound pressure level SPL
 Adaptation on 100V line
 Transformer impedance
 Maximum nominal power
 Nominal impedance
 Coverage angle
 Dimensions (WxHxD)
 Weight

1-Weg / 1-way
 125 - 20000 Hz (-10dB)
 97.5 dB (1W/1m)
 105.0 dB (6W/1m)
 1.5W / **3W** / 6W
 6667 / **3333** / 1667 Ohm
 6.0 W
 8 Ohm
 180°(h) x 180°(v) (-6dB/1kHz)
 192 x 252 x 82 mm
 1.8 kg

Werkzeug:

- Schraubenzieher Gr.4
- Kreuzschlitz-Schr.-zieher Gr.2
- Abisolier-Werkzeug

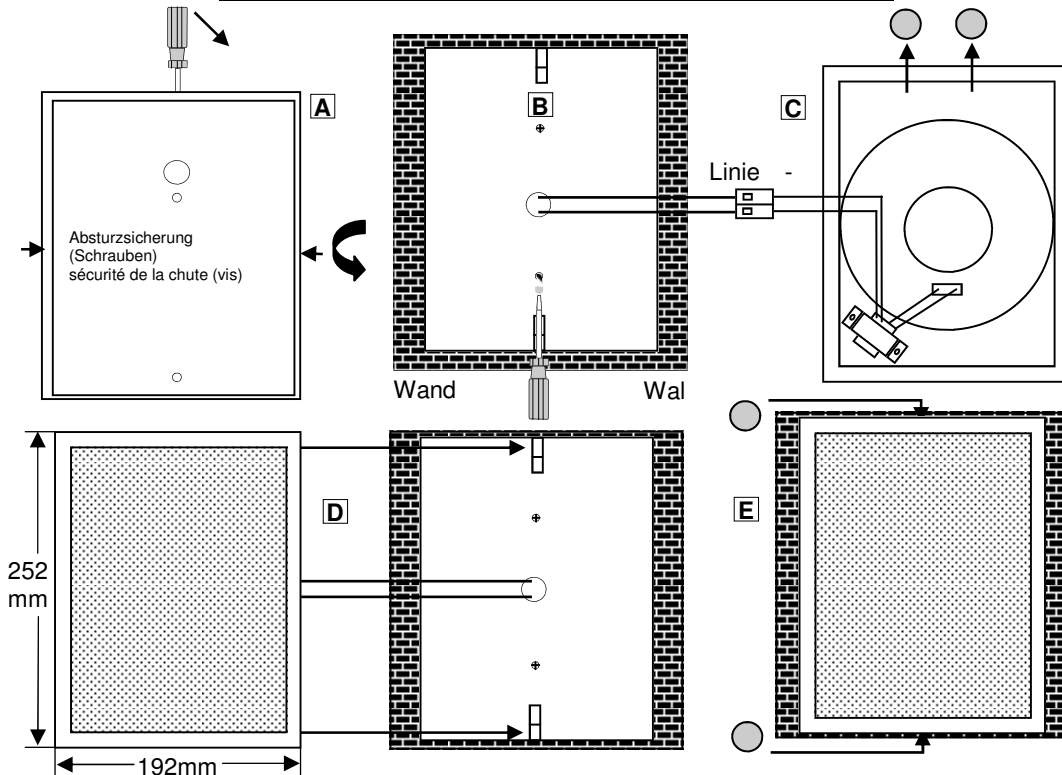
Tool:

- Screwdriver nr.4
- Cross-screwdriver nr.2
- Isolation removing tool

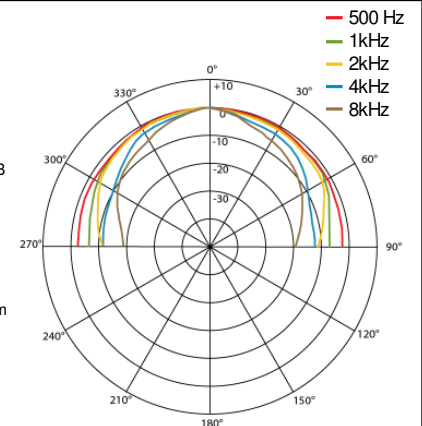
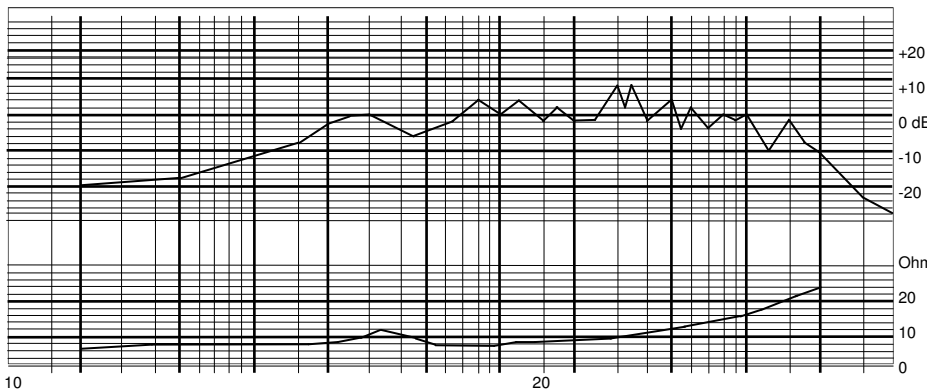
Anschluss / Connecting:

Black = 0V -> rot/red (-)
 yellow = 1.5W
 white = **3W** -> braun/brown (+)
 blue = 6W

Abmessungen und Montage / Dimensions and Fitting



Kennlinien / Characteristic Diagrams



g-m elektronik ag
 CH-9245 Oberbüren
 T +41 (0)71 955 90 10
 F +41 (0)71 955 90 20

Tochterfirmen im Ausland:
 g-m elektroakustik GmbH D-64646 Heppenheim
 g-m électronique S.A.R.L. F-21202 Beaune
 g-m audio-technologie B.V. NL-4824 AT Breda



Gm5600kombi	pub	S. 1/1	06.04.	2010
g-m elektronik ag	Datum	Visum	Version	Freigabe
Erstellt	06.04.2010	Schw.	01.00	Schw.
Revision				