

Technische Besonderheiten :

Extrem leichte und feste **Holzmembrane**.
 Magnesiumgusskorb mit Polkernbohrung im Magneten.
 Optimiert für Türeinbau mit Hochpassfilter 50 Hz.
 Schwingpulenträger aus Nomex.
 Betrieb am Autoradio ohne Endstufe bedingt möglich.
 Sehr klarer Bass und losgelöster Mitteltonbereich.
 Sehr **dynamische** und **räumliche** Musikwiedergabe.

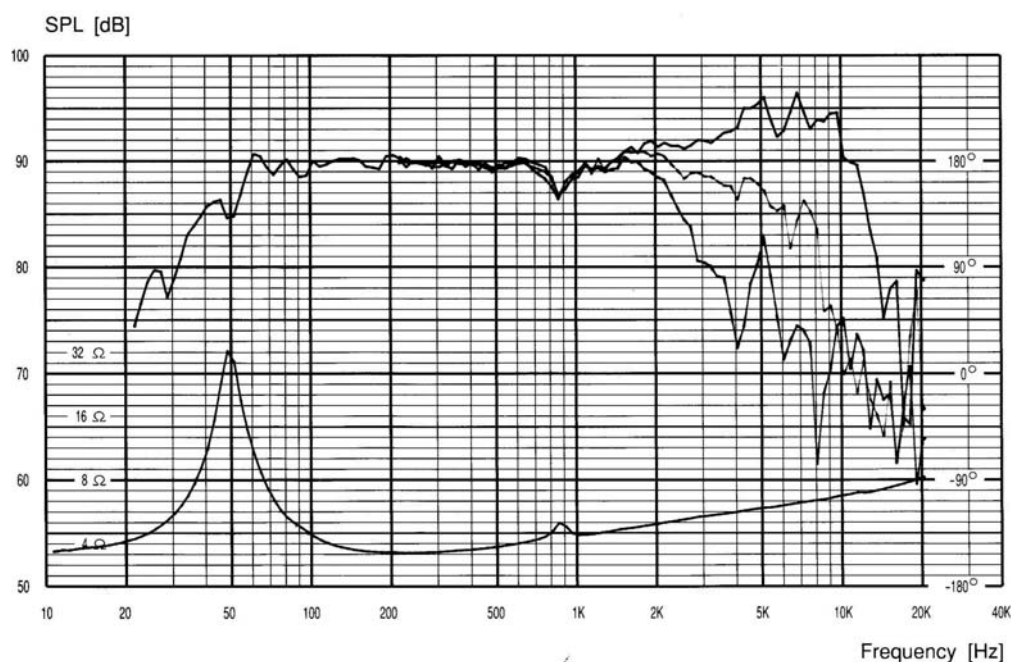


Thiele Small Parameter Serie 7.16 MK II Basselement :

Spl	91.4	dB/2.83 V/1m
Fs	47.2	Hz
Qm	6.80	
Qe	0.63	
Qt	0.58	
Bl	5.00	Tm
Re	3.2	Ohm
Md	9,02	Gramm
Vas	23.0	Liter
Le	0.23	mH
Sd	127,0	sq cm

Einbaumasse Serie 7.16 MK II Basselement :

Aussendurchmesser	170 mm
Einbaudurchmesser	143 mm
Einbautiefe	68 mm
Magnetdurchmesser	75 mm
Befestigungslochkreis	162 mm



B&K 2012 Audio Analyzer

- 0 Grad
- 30 Grad
- 60 Grad