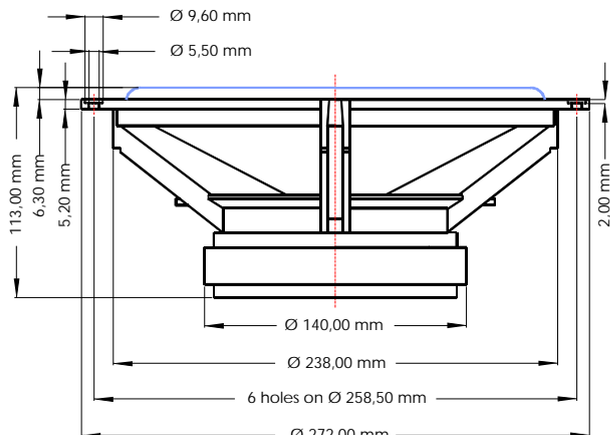


AC 10 HE



Die angegebenen Maße unterliegen Toleranzen.

Beschreibung:
10" - Tieftonlautsprecher mit extrem steifer anodisierter Aluminium Membran. Absoluter High - End - Lautsprecher für höchste musikalische Ansprüche.

- Weitere Merkmale sind:**
- Hochdämpfende Gummisicke
 - Verwindungssteifer Druckgußkorb
 - Vergoldete Terminals
 - Ventiliertes Magnetsystem
 - Niedriger Klirrfaktor

Technische Daten:

Empfindlichkeit @ 2.83 V/1 m: 89 dB
 Nominale Belastbarkeit: 150 W
 Musikbelastbarkeit: 300 W
 Gewicht: 3,3 kg
 Einsatzbereich: 31Hz - 2 kHz

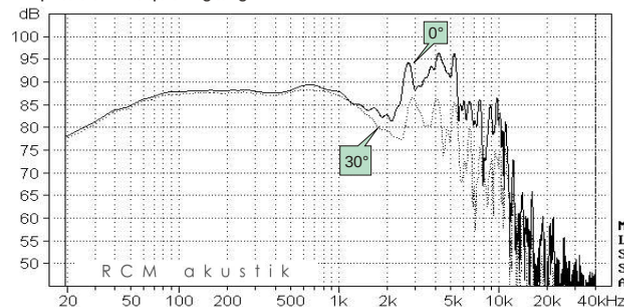
Schwingspule:
 - Durchmesser: 50 mm
 - Höhe: 15 mm
 - Wicklungen: 2 Lagen
 - Trägermaterial: Kapton™

Thiele-Small-Parameter:

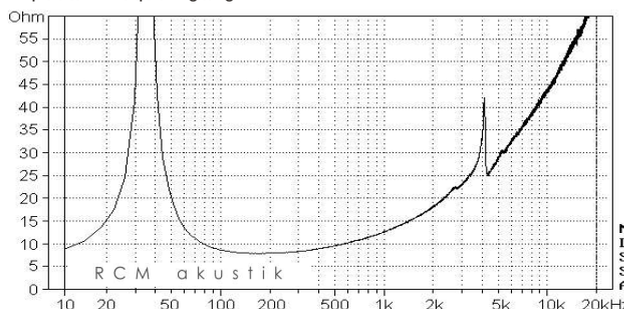
Impedanz: 8 Ohm
 Rdc: 6,9 Ohm
 Le @ 1kHz: 1,0 mH
 Fs: 31 Hz
 Qms: 4,6
 Qes: 0,45
 Qts: 0,41

Sd: 346 cm²
 Vas: 93 Liter
 Mms: 47 g
 Cms: 0,55 mm/N
 Rms: 2,0 kg/s
 Bl: 11,9 Tm

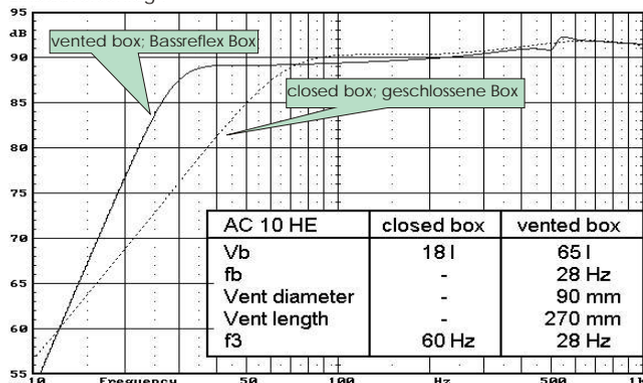
Amplituden Frequenzgang:



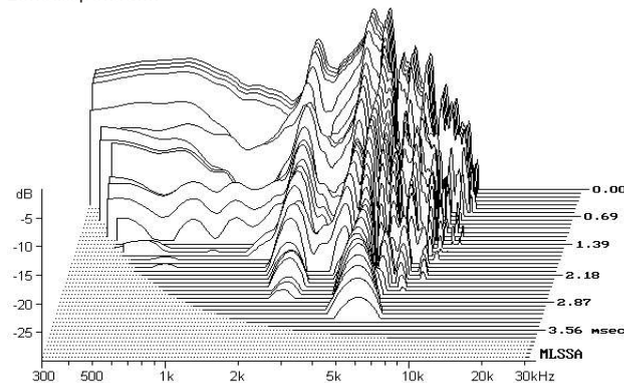
Impedanz Frequenzgang:



Einbauvorschlag:



Zerfallsspektrum:



Hinweis:

Alle technischen Angaben wurden mit größter Sorgfalt erarbeitet. Da Fehler trotzdem nicht ganz auszuschließen sind, weisen wir darauf hin, dass eine Garantie, juristische Verantwortung oder Haftung für Folgen, die auf fehlerhafte Angaben zurückzuführen sind, nicht übernommen werden kann.