



GRT 195

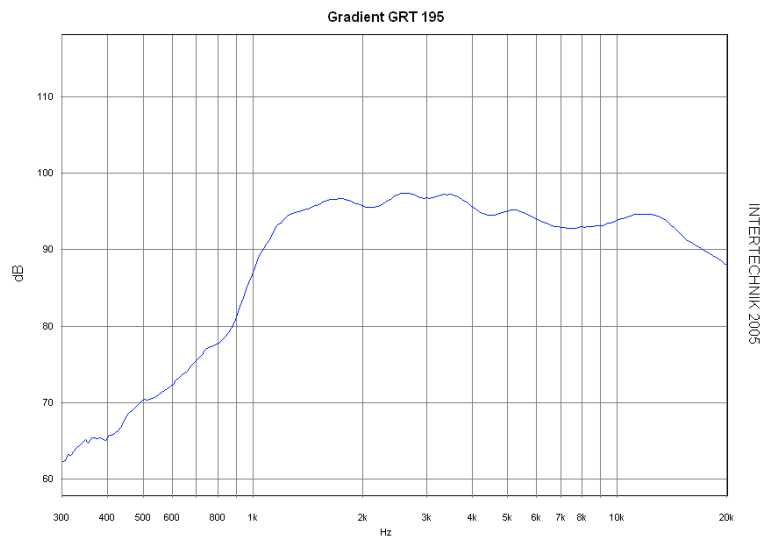


Folienhochtöner mit Hornansatz. Einsatz in hochwertigen Abhörmonitoren oder Mehrwege Kombinationen

Technische Daten:

Impedanz	: 8 Ω
Belastbarkeit	: 15 W RMS
Resonanzfrequenz (fs)	: - Hz
Gleichstromwiderstand (Re)	: 8,4 Ω
Kenndruck	: 93 dB
Kraftfaktor (F/I)	: - N/A
Schwingspuleninduktivität	: - mH
Effektive Membranfläche	: - cm ²
Bewegte Masse incl. Luftlast	: - g
Äquivalentvolumen (Vas)	: - l
Aufhängungsnachgiebigkeit	: - mm/N
Elektrische Güte (Qes)	: -
Mechanische Güte (Qms)	: -
Freiluftgesamtgüte (Qts)	: -
Frequenzbereich	: 2500 - 20000 Hz
Luftspalthöhe	: - mm
Schwingspule (D; Länge)	: - mm , - mm
Lineare Auslenkung	: +/- - mm
Besondere Merkmale	: GlatteFolie, Neodym-Antrieb,
Abmessungen	: 195 mm x 125 mm 80 mm
Gewicht:	0,6 kg
Bestellnummer:	138 1603

Frequenzgang :



Abmessungen:

