

blue planet acoustic  
Königsbergerstr. 3a  
65760 Eschborn  
Tel: +49 (0) 6173-324-357  
Email: info@blueplanetacoustic.com



**Hersteller** Omnes Audio

**Produkt** T 2.01

**Membran Material** Seidenmembran

**Sicke**

**Bemerkung** Hochtöner für den typischen Einsatz bei hochwertigen Hifi oder Home Cinema Anwendungen.



**Aussendurchm. (mm)** 99,5

**Einbaudurchm.(mm)** 72

**Einbautiefe (mm)** 35

**Nennbelastbarkeit (RMS)** 40 (entspr. Filter)

**Nennimpedanz (Ohm)** 8

**Übertragungsbereich** 2,5 - 20 kHz

**Mittl. Schalldruck (dB, 1W/1m)** 91

**Maximaler Hub**

**Resonanzfrequenz fs (Hz)** 1500

**BI (N/A)**

**Induktivität (mH)**

**Schwingspulendurchm. (Zoll)** 25 mm

**Gleichstromwiederst. (Ohm)**

**Q Faktor Qms**

**Q Faktor Qes**

**Q Faktor Qts**

**Äquivalentsvolumen Vas (l)**

**Eff. Membranfläche Sd (cm²)**

**Dyn. bewegte Masse Mms (g)**

**Cms (mm/N)**

**Rms (kg/s)**



Lieferbedingungen entsprechend der Lieferbedingungen der ZWEI.

Alle Preise Ex Work. Die Installation darf nur von fachkundigem Personal erfolgen.

B & E GBR haftet nicht für etwaigen Schaden der durch unsachgemäßem Einsatz entsteht.