blue planet acoustic Königsbergerstr. 3a 65760 Eschborn

Tel: +49 (0) 6173-324-357

Email: info@blueplanetacoustic.com



Omnes Audio Hersteller

MW 5.01 PC-S **Produkt**

Papier **Membran Material**

> Gummie Sicke

Alu Korb Bemerkung



Aussendurchm. (mm) 142

Einbaudurchm.(mm) 122

Einbautiefe (mm) 97

Nennbelastbarkeit (RMS) 60

Nennimpedanz (Ohm) 8

Übertragungsbereich 40 - 5kHz

Mittl. Schalldruck (dB, 1W/1m) 85

Maximaler Hub 3,5 mm

Resonanzfrequenz fs (Hz) 54,16

BI (N/A) 6,24

Induktivität (mH) 0,77

Schwingspulendurchm. (Zoll) 25 mm

Gleichstromwiederst. (Ohm) 7,2

Q Faktor Qms 3,87

Q Faktor Qes 0,82

Q Faktor Qts 0,68

Äquivalentsvolumen Vas (I) 10,45

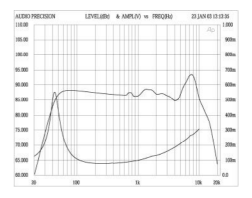
Eff. Membranfläche Sd (cm²) 18,92

Dyn. bewegte Masse Mms (g) 7,58

Cms (mm/N) 0.96

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.