

Hersteller Omnes Audio

Produkt MW 8.01 PC-S



Membran Material Papier

Sicke Gummie

Bemerkung Alu Korb

Aussendurchm. (mm) 203

Einbaudurchm.(mm) 183

Einbautiefe (mm) 86

Nennbelastbarkeit (RMS) 100

Nennimpedanz (Ohm) 8

Übertragungsbereich 30 - 3kHz

Mittl. Schalldruck (dB, 1W/1m) 86

Maximaler Hub 5 mm

Resonanzfrequenz fs (Hz) 37,59

BI (N/A) 7,21

Induktivität (mH) 0,5

Schwingspulendurchm. (Zoll) 38 mm

Gleichstromwiderst. (Ohm) 7,2

Q Faktor Qms 2,43

Q Faktor Qes 0,94

Q Faktor Qts 0,68

Äquivalentsvolumen Vas (l) 40,69

Eff. Membranfläche Sd (cm²) 214

Dyn. bewegte Masse Mms (g) 28,28

Cms (mm/N) 0,62

Rms (kg/s)

