

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Aluminiumgusskorb, | 175 mm |
| Aussendurchmesser | 149 mm |
| Einbauloch | 92 mm |
| Einbautiefe | 100 mm x Höhe 30 mm |
| Doppelmagnet | 8 mm |
| Polplattenstärke | Aluminium schwarz eloxiert |
| Membrane und Staubschutzkalotte | 38mm x Wickelhöhe 24 mm, |
| Schwingspule | 4-lagig |
| Lineare Auslenkung | X-max. 8 mm |
| Belastbarkeit | 80 Watt rms |
| Impedanz | 4 Ohm |
| Gewicht | 2,3 kg |

Thiele-Small Parameter:

$R_e = 3,6 \text{ Ohm}$, $L_e = 1,195 \text{ mH}$, $F_S = 28 \text{ Hz}$, $Q_{ms} = 5,69$, $Q_{es} = 0,32$, $Q_{ts} = 0,30$, $S_d = 132 \text{ qcm}$, $V_{as} = 17 \text{ l}$, $M_{ms} = 43 \text{ g}$, $BL = 9,38$
N/A. Wirkungsgrad: 83 dB 1 W / 1 m