

VERAVOX 3



Impedanz	8 Ohm
Gleichstromwiderstand(Re)	5,4 Ohm
Resonanzfrequenz(Fs)	107 Hz
Mechanische Güte(Qms)	7,24
Elektrische Güte(Qes)	1,0
Freiluftgesamtgüte(Qts)	0,88
Äquivalentvolumen(Vas)	1,1 l
Bewegte Masse incl. Luftlast	2,5 g
Aufhängungsnachgiebigkeit	0,89 mm/N
Mechanischer Verlustwiderst.	0,2 kg/s
Effektive Membranfläche(Sd)	28 cm ²
Kraftfaktor(Bxl)	3 N/A
Schwingspuleninduktivität(Le)	0,17mH
Schwingspule	25 mm/4 mm
Lineare Auslenkung	+ - 1 mm
Aussendurchmesser	79 x 79 mm
Einbauöffnung	69 mm
Einbautiefe	40 mm
Frästiefe	2 mm