

DT-254

Bestellnummer: 102780

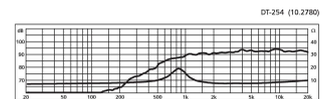
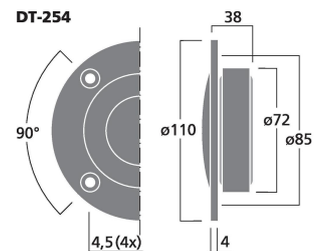
 Bruttopreis (EVP): CHF **43.00**
Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 90 W, 8 Ω

Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 90 W, 8 Ω

- Höchstwertige Fertigung
- Kleinste Streuungen
- Gewebe-Dome
- Sehr tiefe Resonanzfrequenz
- Maximale Frequenzgangausdehnung mit sehr hoher Linearität
- Spezielle Frontplattengestaltung zur Optimierung der Schallabstrahlung
- Feinzeichnender Klang
- Für High-End-Anwendungen

Empfohlenes Zubehör

MZF-8604	LS-Befestigungs-Satz M4x40mm je 8 Stueck
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stueck
ST-960GM	LS-Anschluss
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



DT-254

Technische Daten:

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	fx-22000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	900 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	2000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	90 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	150 W
Kennschalldruck	92 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	-
Bewegte Masse (M_{ms})	-
Mechanische Güte (Q_{ms})	-
Elektrische Güte (Q_{es})	-
Gesamtgüte (Q_{ts})	-
Äquivalentvolumen (V_{as})	-
Gleichstromwiderst. (R_e)	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (L_e)	-
Schwingspulenindurchm.	Ø 25 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S_d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	Ø 72 mm
Einbauöffnung	Ø 85 mm
Einbautiefe	38 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 110 x 38 mm
Außendurchmesser	Ø 110 mm
Breite	Ø 110 mm
Höhe	-
Tiefe	38 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,52 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,15 x 0,08 x 0,15 m
Bruttogewicht	0,565 kg
Nettogewicht	0,52 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 0.565 kg