

DT-101SK

Bestellnummer: 100060

Bruttopreis (EVP): CHF **34.00**

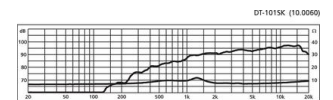
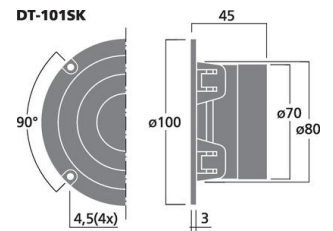
Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 30 W, 8 Ω

Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 30 W, 8 Ω

- Seiden-Dome mit optimaler Dämpfung
- Angekoppeltes, bedämpftes Volumen
- Hohe Linearität bis in den Brillanzbereich
- Sehr guter Wirkungsgrad
- Hochauflösendes Klangbild
- Für anspruchsvollen Hi-Fi-Anwendungen

Empfohlenes Zubehör

MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 StÅ¼ck
ST-955	LS-Klemmanschluss 93 x 79mm d:4mm
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



DT-101SK

Technische Daten:

Impedanz (Z)	8 Ω
Betriebsspannung	-
Frequenzbereich	fx-22000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	900 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	2000 Hz
Nennbelastbarkeit	30 W
Musikbelastbarkeit	50 W
Kennschalldruck	92 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (Cms)	-
Bewegte Masse (Mms)	-
Mechanische Güte (Qms)	-
Elektrische Güte (Qes)	-
Gesamtgüte (Qts)	-
Äquivalentvolumen (Vas)	-
Gleichstromwiderst. (Re)	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (Le)	-
Schwingspulendurchm.	Ø 25,4 mm
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (Sd)	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	Ø 70 mm
Einbauöffnung	Ø 80 mm
Einbautiefe	45 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 100 x 45 mm
Außendurchmesser	Ø 100 mm
Breite	Ø 100 mm
Höhe	-
Tiefe	45 mm
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,46 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	-