

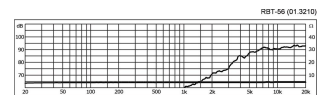
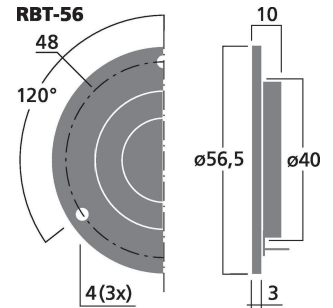
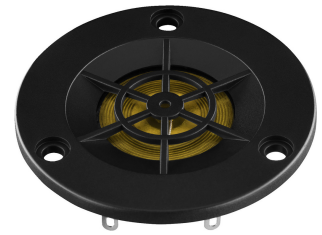
**RBT-56**

Bestellnummer: 13210

Bruttopreis (EVP): CHF **49.00****Hi-Fi-Bändchen-Hochtöner, 10 W, 4 Ω**

Hi-Fi-Bändchen-Hochtöner, 10 W, 4 Ω

- Hochton-Magnetostat mit kleinen Abmessungen
- Neodym-Magnetsystem
- Brillante, feinzeichnende Hochtonwiedergabe
- Runde Folienmembran aus Kapton und Aluminium
- Ab 5000 Hz einsetzbar
- Kunststofffrontplatte mit Schalldiffusor



## RBT-56

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754250275
<b>Nettogewicht</b>	0,035 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	4 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	5000-40000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (<math>f_s</math>)</b>	-
<b>Empf. Trennfreq. (<math>f_{max.}</math>) (12 dB/Okt.)</b>	5000 Hz
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	10 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	20 W
<b>Kennschalldruck</b>	90 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (<math>C_{ms}</math>)</b>	-
<b>Bewegte Masse (<math>M_{ms}</math>)</b>	-
<b>Mechanische Güte (<math>Q_{ms}</math>)</b>	-
<b>Elektrische Güte (<math>Q_{es}</math>)</b>	-
<b>Gesamtgüte (<math>Q_{ts}</math>)</b>	-
<b>Äquivalentvolumen (<math>V_{as}</math>)</b>	-
<b>Gleichstromwiderst. (<math>R_e</math>)</b>	3,5 $\Omega$
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	-
<b>Schwingspulenind. (<math>L_e</math>)</b>	-
<b>Schwingspulendurchm.</b>	-
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	-
<b>Lineare Auslenkung (<math>X_{MAX}</math>)</b>	-
<b>Eff. Membranfläche (<math>S_d</math>)</b>	-
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	Magnetostat
<b>Einbauöffnung</b>	$\varnothing$ 40 mm
<b>Einbautiefe</b>	10 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	$\varnothing$ 48 mm
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	56,5 mm
<b>Außendurchmesser</b>	$\varnothing$ 56,5 mm
<b>Breite</b>	$\varnothing$ 56,5 mm
<b>Höhe</b>	$\varnothing$ 56,5 mm
<b>Tiefe</b>	10 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	0,035 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,065 x 0,015 x 0,075 m
<b>Bruttogewicht</b>	0,045 kg
<b>Nettogewicht</b>	0,035 kg
<b>Niederohm</b>	1

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.045 kg