



60W

RBT-95

Best.-Nr.: 0102250

PRODUKTINFOS

Bändchen-Hochtöner, 30 W, 8 Ω

- Wirkungsgradstarke Magnetostaten
- Perfekt feindynamische Wiedergabe im Hochton- und Brillanzbereich
- Die System-Belastbarkeit lässt sich durch Spannungsteiler und evtl. höhere Trennfrequenzen deutlich steigern (Pegelabsenkungen, die die Hochtöner auf das Niveau normaler Hi-Fi-Systeme bringen)
- Sehr luftige und verzerrungsarme Wiedergabe ab 5 kHz, dadurch Verbesserung der Räumlichkeit
- Als Zusatz-Superhochtöner oberhalb 8-10 kHz können z. B. auch hochwertige Breitbandsysteme noch erheblich bereichert werden

Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG Zum Falsch 36 28307 Bremen Deutschland info@monacor.de



TECHNISCHE DATEN

RBT-95

Impedanz (Z) 8Ω Übertragungstechnik Kabel

fx-22000 Hz Frequenzbereich Resonanzfrequenz (f_s) 4500 Hz Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.) 5000 Hz Nennbelastbarkeit (RMS) 30 W Musikbelastbarkeit (MAX) 60 W

Kennschalldruck 98 dB/W/m Magnetdurchmesser Magnetostat Einbauöffnung 80 x 45 mm Einbautiefe 17 mm Lochabstand X 56 mm Lochabstand Y 56 mm

Ø 95 x 17 mm Abmessungen Außendurchmesser Ø 95 mm **Breite** Ø 95 mm Höhe Ø 95 mm Tiefe 17 mm Farbe Schwarz 0-40 °C Zul. Einsatztemperatur Gewicht

Verpackungseinheit 1

Verpackungsmaße (B x H x L) 0,105 x 0,045 x 0,105 m

0,11 kg

Bruttogewicht 0,141 kg Nettogewicht 0,11 kg

RBT-95

EAN-Code 4007754196542

Nettogewicht 0,11 kg