



Bändchen Hochtöner 150W 8Ohm MHT12 Hochtön Magnetostat Hochtöner Bändchen



229,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Visaton
Bestell-Nr.: 83-758-00540



MHT12 Bändchen Hochtöner Magnetostat 150W 8Ohm Lautsprecher bis 40Khz / 50Khz

Bändchen Hochtöner 150W 8Ohm

High-End-Magnetostat für den Hochtonbereich. Stabile Aluminium-Druckguss-Frontplatte. Durch große Membranfläche und tiefe Eigenresonanz bereits ab 3000 Hz einsetzbar. Die sehr dünne Trägerschicht der Membran und damit minimale bewegte Masse für absolute Impulstreue und einen sehr breiten Übertragungsbereich

Hoher Wirkungsgrad durch hocheffektive Neodym-Bor-Magnete. Geringer Klirrfaktor, hohe Belastbarkeit, der sehr lineare Impedanz- und Amplitudenfrequenzgang und der große Übertragungsbereich machen den MHT12 zu einem vielfältig einsetzbaren Hochtöner der Extraklasse. Magnetisch geschirmt. Bestückung z.B. in: TOPAS / VOX 253 MHT VOX 253 MTI usw.

Technische Daten:

- High-End Magnetostat Bändchenhochtöner für den Hochtonbereich
- Breitband-Hochton Lautsprecher der sogar bis 50.000 Hz betrieben werden kann
- Magnetisch geschirmt
- **Nennbelastbarkeit 100W über 12dB Frequenzweiche**
- **Musikbelastbarkeit 150W über 12dB Frequenzweiche**
- **Impedanz: 8-Ohm**
- Gewicht: 0,56kg
- **Frequenzbereich 2.000....40.000Hz getestet bis 50.000Khz (-10dB)**
- Empfindlichkeit bei 1W-1m = 91dB
- Bereits ab 2.000Hz einsetzbar, Empfehlung des Herstellers Ideal ab 4.000Hz
- Abmessungen siehe auch Zeichnung weitere Bilder
- Aussendurchmesser: 112x112mm
- Einbauöffnung: 95mm
- Einbautiefe: 46mm
- Anschlüsse: 4,8 und 2,8mm Steckschuh oder anlöten