



DT-352NF



Best.-Nr.: 0105900

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 80 W, 8 Ω

- 25-mm-Metallkalotte (1") mit feinstem Auflösungsvermögen des Hochtonbereichs
- Kein Ferrofluid im Luftspalt des Antriebssystem
- Spezial-Leichtmetalllegierung ohne metalltypisches Resonanzverhalten
- Doppelmagnetsystem mit durchbohrtem Polkern
- Bedämpftes Koppelvolumen für tiefliegende Resonanzfrequenz
- Einsetzbar ab einer Trennfrequenz von 1500 Hz über 18 dB Filter
- Sehr großer Übertragungsbereich bis über 25 KHz

HOBBY HiFi 06/2018

"Ein ganz heißer Preis-Leistungs-Tipp. MONACOR liefert mit dem DT-352NF einen hervorragenden Kalottenhochtöner, der in allen Disziplinen exzellente Qualitäten bietet. Der Preis liegt viel niedriger, als es die akustischen Qualitäten eigentlich zuließen."



TECHNISCHE DATEN

DT-352NF

Lochabstand X

Impedanz (Z) 8 Ω

Frequenzbereich fx-25000 Hz

Resonanzfrequenz (fs) 800 Hz

Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.) 2000 Hz/1500 Hz (18 dB)

Nennbelastbarkeit (RMS) 80 W Musikbelastbarkeit (MAX) 150 W

Kennschalldruck 91 dB/W/m
Schwingspulendurchm. Ø 25 mm
Magnetdurchmesser Ø 72 mm
Einbauöffnung Ø 87 mm
Einbautiefe 42 mm
Lochkreisdurchmesser Ø 98 mm

Lochabstand Y 69,3 mm

Abmessungen \emptyset 110 x 46 mm

69,3 mm

Außendurchmesser Ø 110 mm Breite Ø 110 mm

Tiefe 46 mm Zul. Einsatztemperatur 0-40 °C Gewicht 0,77 kg

Verpackungseinheit 1