

MS-130

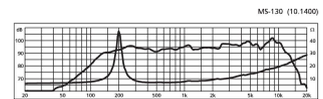
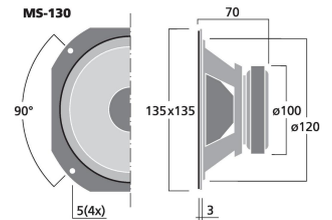
Bestellnummer: 101400

Bruttopreis (EVP): CHF **49.00**

Hi-Fi-Mitteltöner, 40 W, 8 Ω

Hi-Fi-Mitteltöner, 40 W, 8 Ω

- Inverssicke
- Beschichtete Membran
- Geringe bewegte Masse für optimales Impulsverhalten
- Für pegelfeste Kombinationen



MS-130

Technische Daten:

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	fx-8000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	120 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	300/6000Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	40 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	80 W
Kennschalldruck	94 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,44 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	4 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	5,23
Elektrische Güte (Q_{es})	1,06
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,88
Äquivalentvolumen (V_{as})	3 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	6,1 Ω
Kraftfaktor (BxL)	4,20 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,25 mH
Schwingspulenindurchm.	Ø 25,5 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 0,7 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	70 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	500 g
Magnetdurchmesser	Ø 100 mm
Einbauöffnung	Ø 120 mm
Einbautiefe	67 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	135 x 135 x 70 mm
Außendurchmesser	-
Breite	135 mm
Höhe	135 mm
Tiefe	70 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,3 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	5,25"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,135 x 0,085 x 0,135 m
Bruttogewicht	1,365 kg
Nettogewicht	1,31 kg
Niederohm	1