

SP-45/8

Bestellnummer: 100690

Bruttopreis (EVP): CHF **23.00**

Tiefmitteltöner, 20 W, 8 Ω

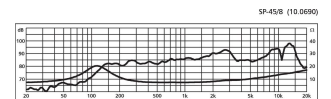
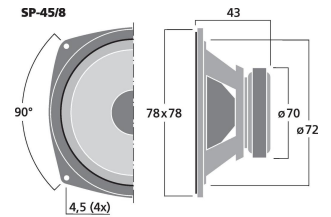
Tiefmitteltöner, 20 W, 8 Ω (/8) und 4 Ω (/4)

Besonders geeignet für Mini-Boxen und Tonsäulen.

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

Empfohlenes Zubehör

MZF-8604	LS-Befestigungs-Satz M4x40mm je 8 Stk 1/4"ck
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stk 1/4"ck
ST-955	LS-Klemmanschluss 93 x 79mm d:4mm
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen
	LS-Schaumdichtstreifen



SP-45/8

Technische Daten:

EAN-Code	4007754024760
Nettogewicht	0,411 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-16000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	120 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	20 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	40 W
Kennschalldruck	88 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	1,1 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	1,6 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	2,82
Elektrische Güte (Q_{es})	0,68
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,55
Äquivalentvolumen (V_{as})	1,5 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	6,5 Ω
Kraftfaktor (BxL)	3,40 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,15 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 19 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 0,75 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	31 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	150 g
Magnetdurchmesser	Ø 70 mm
Einbauöffnung	Ø 72 mm
Einbautiefe	43 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 84 mm
Lochabstand X	59,5 mm
Lochabstand Y	59,5 mm
Abmessungen	78 x 78 x 43 mm
Außendurchmesser	Ø 93 mm
Breite	78 mm
Höhe	78 mm
Tiefe	43 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,411 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	3"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,085 x 0,055 x 0,085 m
Bruttogewicht	0,425 kg
Nettogewicht	0,411 kg
Niederohm	1