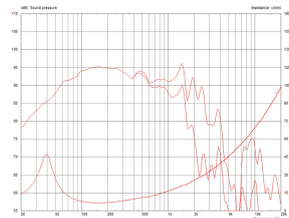


FTR15-4080HDX/8

Bestellnummer: 1001112

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****PA-Subwoofer, 1000 W, 8 Ω** PA-Subwoofer, 1000 W, 8 Ω

- Glasfaserverstärkte Papiermembran mit wetterfester Imprägnierung
- Optimierte Doppelaufhängung
- Belüftete Magnetanordnung für dynamische Wärmeableitung
- 8- Ω -Variante (auch als 4- Ω -Version erhältlich: FTR15-4080HDX/4)



FTR15-4080HDX/8

Technische Daten:

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	40-2500 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	40 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	1000 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	2000 W
Kennschalldruck	96 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,11 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	147,45 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	3,089
Elektrische Güte (Q_{es})	0,357
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,320
Äquivalentvolumen (V_{as})	111,2 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	5,12 Ω
Kraftfaktor (BxL)	23,07 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	1,73 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 100 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	25 mm
Schwingspulenmaterial	Kupferdraht
Schwingspulenträger	Glasfiber
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 10,1 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	855,30 cm ²
Austrittsöffnung	
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 351 mm
Einbautiefe	180 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 365-375 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 385 mm x 180 mm
Außendurchmesser	Ø 385 mm
Breite	Ø 385 mm
Höhe	Ø 385 mm
Tiefe	180 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	10,26 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	15"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,432 x 0,203 x 0,432 m
Bruttogewicht	11,5 kg
Nettogewicht	9,7 kg
Wetterfest	1
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 11.500 kg