

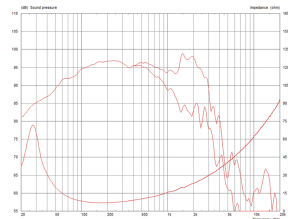
FTR15-4080F/8
Bestellnummer: 1001110

Bruttopreis (EVP): CHF **369.00**

PA-Subwoofer, 600 W, 8 Ω

PA-Subwoofer, 600 W, 8 Ω

- Glasfaserverstärkte Papiermembran mit wetterfester Imprägnierung
- Belüftete Magnetanordnung für dynamische Wärmeableitung



CELESTION **NEW**

FTR15-4080F/8

Technische Daten:

EAN-Code	739894545853
Nettogewicht	9,4 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	35-300 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	38 Hz
Empf. Trennfreq. ($f_{max.}$) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	600 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	1200 W
Kennschalldruck	97 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,16 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	111,70 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	2,855
Elektrische Güte (Q_{es})	0,273
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,249
Äquivalentvolumen (V_{as})	163,1 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	5,67 Ω
Kraftfaktor ($B \times L$)	23,54 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	1,48 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 100 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	22 mm
Schwingspulenmaterial	Kupferdraht
Schwingspulenträger	Glasfiber
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 8,5 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	855,30 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	3,1 kg
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	\varnothing 351 mm
Einbautiefe	17 mm
Lochkreisdurchmesser	\varnothing 365-375 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	\varnothing 385 mm x 170 mm
Außendurchmesser	\varnothing 385 mm
Breite	\varnothing 385 mm
Höhe	\varnothing 385 mm
Tiefe	170 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	9,4 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	15"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,432 x 0,203 x 0,432 m
Bruttogewicht	10,7 kg
Nettogewicht	9,4 kg
Wetterfest	1
Niederohm	1