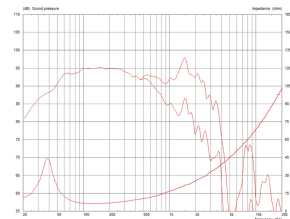


**FTR18-4080HDX/8**

Bestellnummer: 1001113

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**
**PA-Subwoofer, 1000 W, 8  $\Omega$** 

**Technische Daten:**

Impedanz (Z)	8 $\Omega$
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	30-2500 Hz
Resonanzfrequenz ( $f_s$ )	39,2 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	1000 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	2000 W
Kennschalldruck	95 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit ( $C_{ms}$ )	0,10 mm/N
Bewegte Masse ( $M_{ms}$ )	171,75 g
Mechanische Güte ( $Q_{ms}$ )	5,387
Elektrische Güte ( $Q_{es}$ )	0,466
Gesamtgüte ( $Q_{ts}$ )	0,429
Äquivalentvolumen ( $V_{as}$ )	174,9 l
Gleichstromwiderst. ( $R_e$ )	5,00 $\Omega$
Kraftfaktor (BxL)	21,29 Tm
Schwingspulenind. ( $L_e$ )	1,79 mH
Schwingspulenindurchm.	$\varnothing$ 100 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	25 mm
Schwingspulenmaterial	Kupferdraht
Schwingspulenträger	Glasfiber
Lineare Auslenkung ( $X_{MAX}$ )	$\pm$ 10,1 mm
Eff. Membranfläche ( $S_d$ )	1134,12 cm <sup>2</sup>
Austrittsöffnung	
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	$\varnothing$ 416 mm
Einbautiefe	205 mm
Lochkreisdurchmesser	$\varnothing$ 429-440 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	$\varnothing$ 452 mm x 205 mm
Außendurchmesser	$\varnothing$ 452 mm
Breite	$\varnothing$ 452 mm
Höhe	$\varnothing$ 452 mm
Tiefe	205 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	9,8 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	18"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,5 x 0,24 x 0,5 m
Bruttogewicht	12,5 kg
Nettogewicht	10,7 kg
Außenbereich	1
Niederohm	1

**FTR18-4080HDX/8****Artikel Informationen**

Neu

---

Bruttogewicht	12.500 kg
---------------	-----------

---