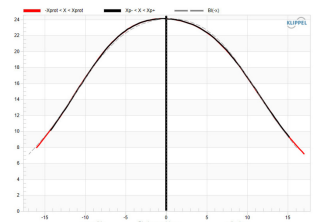
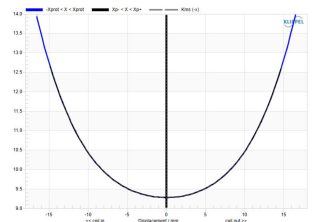
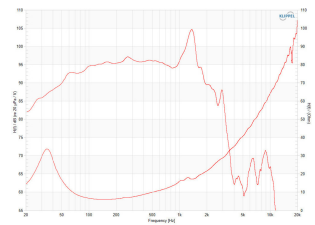


POWERPROX18/8
 Bestellnummer: 1001144

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

PA-Subwoofer, 1200 W, 8 Ω



POWERPROX18/8

Technische Daten:

EAN-Code	739894660556
Nettogewicht	13 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	35-1000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	34,8 Hz
Empf. Trennfreq. ($f_{max.}$) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	1200 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	2400 W
Kennschalldruck	97 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,091 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	229,985 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	3,147
Elektrische Güte (Q_{es})	0,431
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,379
Äquivalentvolumen (V_{as})	189,0 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	5,1 Ω
Kraftfaktor (BxL)	24,38 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	1,61 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 100 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	25 mm
Schwingspulenmaterial	Kupferdraht
Schwingspulenträger	Glasfiber
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 9,6 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	1210 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	3,5 kg
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	\varnothing 414 mm
Einbautiefe	225 mm
Lochkreisdurchmesser	\varnothing 441-432 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	\varnothing 460 mm x 225 mm
Außendurchmesser	\varnothing 460 mm
Breite	\varnothing 460 mm
Höhe	\varnothing 460 mm
Tiefe	225 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	13 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	18"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,49 x 0,27 x 0,49 m
Bruttogewicht	15 kg
Nettogewicht	13 kg
Außenbereich	1
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	15.100 kg