

12" / 30 cm středobas s dvojitou kmitací cívkou



Technická data:

Výkon:	RMS / Max.	300/600 Watt
Impedance:	Z	2 x 2 Ohmy
Průměr kmitací cívky:	Ø	50,8 mm
Výška závěsu kmitací cívky:		24 mm
Max. lineární odchylka:	Xmax	+/- 8 mm
Plocha membrány:	Sd	515 cm ²
Hmotnost membrány:	Mms	134 g
Stejnoseměrný odpor:	Re	2 x 1,6 Ohmů
Rezonanční frekvence:	Fs	32 Hz
Mech. činitel jakosti:	Qms	3,70
El. činitel jakosti:	Qes	0,46
Celkový činitel jakosti:	Qts	0,41
Ekvivalentní objem:	Vas	66 L
Indukčnost kmitací cívky:	Le	2,2 mH
Silový faktor:	B*I	13,7 Tm
Účinnost 1W / 1m:	SPL	90 dB

Rozměry:

Vnější průměr:	Ø	317 mm / 12,48"
Průměr vyříznutí:	Ø	281 mm / 11,06"
Montážní hloubka:		144 mm / 5,67"

Doporučený kryt:

Uzavřená ozvučnice

Objem ozvučnice:	18 L
------------------	------

Bassreflexová ozvučnice

Objem ozvučnice:	30 L
Průměr portu:	Ø 10 cm
Plocha portu:	78 cm ²
Délka portu:	28 cm
Nast. frek. portu	Fb 39 Hz