

Thiele-Small-Parameter

Dateiname	PSL3204000EM.wbc	
Typ/Bez.	PSL 320 400 OE	Herst. ISOPHON
Resonanzfrequenz fs	22.66	Hz
Gleichstromwiderstand Rdc	5.68	Ohm
mechanische Güte Qm	6.9	
elektrische Güte Qe	0.82	
totale Güte Qt	0.73	
Äquivalentvolumen Vas	219.7	Ltr.
Spuleninduktion Lc1, 1 kHz	1.86	mH
Lc2 10kHz		mH
Rcp2		Ohm
Membranmasse Mms	81.9	g
eff. Membranfläche Sd	510	cm²
max. Auslenkung (einseitig) Xmax.	7.47	mm
Referenzpegel 1W/m SPL	86.8	dB
Ref.- Schallpegel 2.83V/m	88.47	dB
BL Produkt	8.98999	N/A



Isophon PSL 320/400 OEM
mit beschichteter Membrane und Gummisicke

