

Thiele-Small Parameters.

Suggested Enclosure: Sealed

Ported



Model:	V-1050SNI	
Cone Dia:	250	(mm)
Re (VC):	3.776	(ohms)
Fo:	37.1338	(Hz)
Z _{max} :	43.6397	(ohms)
S _d :	0.0266m ²	(sqm)
BL:	9.9479	(TM)
N _o :	0.3623	(1/100)
SPL _o :	87.6083	(dB)
Q _{ms} :	5.0104	
Q _{es} :	0.4743	
Q _{ts} :	0.4333	
V _{as} :	34.6982	(liters)
C _{ms} :	344.8206	(uM/N)
M _{ms} :	53.2731	(g)
M _{md} :	50.7757	(g)
L _{evc@1K} :	2.146	(mH)
R _{em@1K} :	4.505	(ohms)
K _{rm} :	3.6675	(mΩ)
K _{xm} :	39.6334	(mH)
E _{rm} :	0.8134	
E _{xm} :	0.6666	
X _{max} :	10mm	(mm)
P _{max} :	600W	Watts
EBP :	78.29179844	
V _d :	0.026	Ft ³