

**Spécifications 400 GMF**

Sensibilité (2,83v/1m)	98,5db
Bande passante	19Hz-4khz
Impédance	8 $\Omega$
Puissance max RMS	120W
Suspension :	Toile
Excursion linéaire :	10mm
Aimant :	Ferrite
Champ magnétique :	1,8T
Saladier :	Aluminium
Diamètre HP :	404mm
Distance trous de fixation :	382mm
Diamètre perçage enceinte :	358mm
Profondeur HP :	165mm
Poids HP :	10,7Kg
Fs :	18,87
Re :	6,5 $\Omega$
L1 kHz :	0,8799 mH
Qts :	0,14053576
Qes :	0,1432
Qms :	7,5492
Vas :	490
Bl :	18.2908 T-m
Mms :	62.1385 g
Sd :	855cm <sup>2</sup>