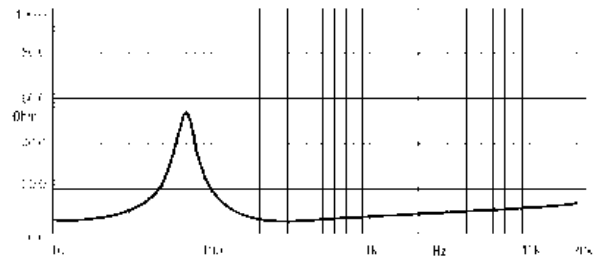
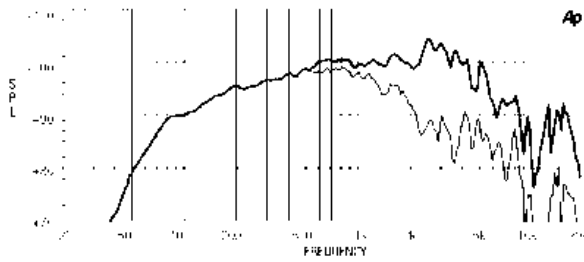
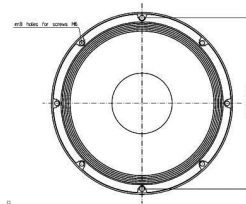
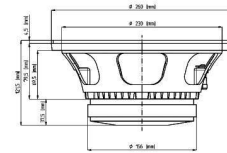


**10MB400 8Ω**

Altavoces LF - 10.0 Inches





# 10MB400 8Ω

## Altavoces LF - 10.0 Inches

### ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	260 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Manejo de potencia nominal	250 W
Manejo de potencia continua	320 W
Sensibilidad	100.5 dB
Rango de frecuencia	65 - 6100 Hz
Diámetro de la bobina	50 mm (2.0 in)

### PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	70 Hz
Re	5.1 Ω
Qes	0.37
Qms	3.5
Qts	0.33
Vas	41.0 dm <sup>3</sup> (1.45 ft <sup>3</sup> )
Sd	350.0 cm <sup>2</sup> (54.25 in <sup>2</sup> )
Xmax	2.5 mm
Mms	21.0 g
Bl	12.0 Txm
Le	1.05 mH
EBP	189 Hz

### DISEÑO

Recinto recomendado	20.0 dm <sup>3</sup> (0.71 ft <sup>3</sup> )
Sintonía recomendada	75 Hz

### INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	260 mm (10.24 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	244 mm (9.61 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	232.0 mm (9.13 in)
Profundidad	121 mm (4.76 in)
Espesor del reborde y junta	14 mm (0.55 in)
Peso neto	4.7 kg (10.36 lb)
Peso del envío	5.1 kg ( lb)
Caja de envío	275 x 275 x 164 mm (10.83x10.83x6.46 in)