





15TLW3000 4Ω

Altavoces LF - 15.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	380 mm (in)
Impedancia nominal	4 Ω
Impedancia mínima	3.6 Ω
Manejo de potencia nominal	1500 W
Manejo de potencia continua	3000 W
Sensibilidad	95.0 dB
Rango de frecuencia	48 - 2200 Hz
Diámetro de la bobina	100 mm (4.0 in)

PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	44 Hz
Re	2.5 Ω
Qes	0.41
Qms	9.8
Qts	0.39
Vas	80.0 dm ³ (2.83 ft ³)
Sd	881.0 cm ² (136.56 in ²)
η _o	1.6 %
X _{max}	9.0 mm
M _{ms}	177.0 g
Bl	18.0 Txm
Le	1.0 mH
EBP	107 Hz

DISEÑO

Recinto recomendado	100.0 dm ³ (3.53 ft ³)
Sintonía recomendada	50 Hz

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	393 mm (15.47 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	371 mm (14.61 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	354.0 mm (13.94 in)
Profundidad	245 mm (9.65 in)
Espesor del reborde y junta	12 mm (0.47 in)
Peso neto	12.5 kg (27.56 lb)
Peso del envío	13.5 kg (29.76 lb)
Caja de envío	400x400x260 mm mm (15.75x15.75x10.24 in)