





15W1301 8Ω

Altavoces LF - 15.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	380 mm (in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	0.0 Ω
Manejo de potencia nominal	800 W
Manejo de potencia continua	1200 W
Sensibilidad	99.0 dB
Rango de frecuencia	39 - 2800 Hz
Diámetro de la bobina	100 mm (4.0 in)

PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	48 Hz
Re	5.5 Ω
Qes	0.37
Qms	8.5
Qts	0.32
Vas	123.0 dm ³ (4.34 ft ³)
Sd	900.0 cm ² (139.5 in ²)
Xmax	6.0 mm
Mms	99.0 g
Bl	22.3 Txm
Le	1.55 mH
EBP	129 Hz

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	387 mm (15.24 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	370 mm (14.57 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	353.0 mm (13.9 in)
Profundidad	161 mm (6.34 in)
Espesor del reborde y junta	18 mm (0.71 in)
Peso neto	12.3 kg (lb)
Peso del envío	13.4 kg (lb)
Caja de envío	405 x 405 x 214 mm (15.94x15.94x8.43 in)