





# 12NW530 8Ω

## Altavoces LF - 12.0 Inches

### ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	300 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	6.3 Ω
Manejo de potencia nominal	500 W
Manejo de potencia continua	800 W
Sensibilidad	96.0 dB
Rango de frecuencia	48 - 3200 Hz
Diámetro de la bobina	75 mm (3.0 in)

### PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	55 Hz
Re	4.9 Ω
Qes	0.38
Qms	9.7
Qts	0.37
Vas	36.0 dm <sup>3</sup> (1.27 ft <sup>3</sup> )
Sd	530.0 cm <sup>2</sup> (82.15 in <sup>2</sup> )
Xmax	8.0 mm
Mms	93.0 g
Bl	19.7 Txm
Le	0.9 mH
EBP	144 Hz

### DISEÑO

Recinto recomendado	50.0 dm <sup>3</sup> (1.77 ft <sup>3</sup> )
Sintonía recomendada	55 Hz

### INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	315 mm (12.4 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	296 mm (11.65 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	282.0 mm (11.1 in)
Profundidad	136 mm (5.35 in)
Espesor del reborde y junta	11 mm (0.43 in)
Peso neto	4.0 kg (8.82 lb)
Peso del envío	4.8 kg ( lb)
Caja de envío	332 x 332 x 184 mm (13.07x13.07x7.24 in)