





15NW530 8Ω

Altavoces LF - 15.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro nominal | 380 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 | 47 - 3500 Hz |
| Diámetro de la bobina | 75 mm (3.0 in) |

PARÁMETROS

| | |
|--------------------------|---|
| Frecuencia de resonancia | 43 Hz |
| Re | 5.3 Ω |
| Qes | 0.35 |
| Qms | 5.81 |
| Qts | 0.33 |
| Vas | 154.0 dm ³ (5.44 ft ³) |
| Sd | 855.0 cm ² (132.53 in ²) |
| Xmax | 7.5 mm |
| Mms | 135.0 g |
| Bl | 22.0 Txm |
| Le | 1.4 mH |
| EBP | 122 Hz |

DISEÑO

| | |
|----------------------|---|
| Recinto recomendado | 100.0 dm ³ (3.53 ft ³) |
| Sintonía recomendada | 43 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 | 169 mm (6.65 in) |
| Espesor del reborde y junta | 11 mm (0.43 in) |
| Peso neto | 4.4 kg (9.7 lb) |
| Peso del envío | 5.5 kg (12.13 lb) |
| Caja de envío | 405 x 405 x 214 mm (15.94x15.94x8.43 in) |