





# 15NMB420 8Ω

Altavoces LF - 15.0 Inches

## ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	380 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Manejo de potencia nominal	450 W
Manejo de potencia continua	700 W
Sensibilidad	99.0 dB
Rango de frecuencia	40 - 5000 Hz
Diámetro de la bobina	75 mm (3.0 in)

## PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	42 Hz
Re	5.6 Ω
Qes	0.3
Qms	6.0
Qts	0.29
Vas	225.0 dm <sup>3</sup> (7.95 ft <sup>3</sup> )
Sd	900.0 cm <sup>2</sup> (139.5 in <sup>2</sup> )
Xmax	6.5 mm
Mms	73.0 g
Bl	19.0 Txm
Le	0.8 mH
EBP	140 Hz

## DISEÑO

Recinto recomendado	60.0 dm <sup>3</sup> (2.12 ft <sup>3</sup> )
Sintonía recomendada	55 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	3.9 kg (8.6 lb)
Peso del envío	4.8 kg (10.58 lb)
Caja de envío	405 x 405 x 214 mm (15.94x15.94x8.43 in)