

## Haut parleur Eminence Gamma 15 Pouces 300W 8ohms



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	EG15A

Haut parleur Eminence Gamma 15 Pouces 300W 8ohms

Haut Parleur Eminence recommandé pour les enceintes closes ou ventilées compactes et monitoring, convient également pour des amplis guitare ou Basse. SPECIFICATION Diamètre du saladier 15", 381 mm Impedance nominale 8 ohms Puissance en Watts 300 W / puissance musicale 600 W Resonance 33 Hz Bande passante 48 Hz - 3.3 kHz Sensibilité 98.6 dB Poids de la bobine 59 oz. Gap Hauteur 0.312", 7.92 mm Diamètre bobine 2", 50.8 mm Autres paramètres Fréquence de résonance (fs) 33 Hz Resistance courant continu (Re) 5.98 Inductance de la self (Le) 1.73 mH Mécanique Q (Qms) 5.13 Electromagnétique Q (Qes) 0.32 Total Q (Qts) 0.30 Volume idéale de fonctionnement (Vas) 314.1 litres / 11.1 cu. ft. Volume max de déplacement d'air (Vd) 257 cc Caractéristiques max de Suspension (Cms) 0.31 mm/N BL Product (BL) 17.2 T-M Diaphragm Mass inc. Airlod (Mms) 78 grams Efficiency Bandwidth Product (EBP) 103 Excursion linéaire maximum (Xmax) 3.0 mm Surface du Cone (Sd) 856.3 cm<sup>2</sup> Limite maximum mécanique (Xlim) 11.8 mm Information de montage Volume de caisse recommandé sans évent : non recommandé avec évent 40-136 litres/1.4-4.8 cu.ft. Overall Diameter 15.15", 384.8 mm Diamètre évent 13.77", 349.6 mm Front Sealing Gasket fitted as standard Rear Sealing Gasket fitted as standard Diamètre des trous de montage 0.25", 6.4 mm Mounting Holes B.C.D. 14.56", 369.9 mm Profondeur 5.94", 151 mm Matériaux de fabrication Bobine mobile aluminium Polyimide former Ferrite magnetique Noyau ventilé Saladié acier trempé Cone papier Cloth cone edge Solid composition paper dust cap

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4049521025358

*Données non contractuelles*