

Moteur medium aigu 1 pouce 60W 8ohms monacor MRD-160

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : MRD-160



Moteur medium aigu 1 pouce 60W 8ohms monacor MRD-160

Moteur médium-aigu, 60 W, 8ohms

Moteur professionnel 25 mm (1")

Restitution très linéaire, rendement élevé

Très compact, grande puissance admissible

Idéal pour des enceintes professionnelles, avec des haut-parleurs de grave de 30 cm et 25 cm (12" et 10")

La bobine de remplacement SP-30PAX/VC est disponible en option

Adapté pour les pavillons MRH-200 et MRH-180.

Caractéristiques techniques

Impédance (Z) 8ohms

Bande passante fx-18000 Hz

Fréquence résonance (fs) 750 Hz

Fréq. coupure (fmax.) (12 dB/oct.) 2000 Hz

Puissance nominale (RMS) 60 W

Puissance musique (max) 150 W

Pression sonore 109 dB/W/m

Diamètre bobine Ø 44,4 mm

Diamètre aimant Ø 110 mm

Découpe selon pavillon

Profondeur de montage selon pavillon

Dimensions Ø 115 mm x 53 mm

Diamètre extérieur Ø 115 mm

Largeur Ø 115 mm

Profondeur 53 mm

Température fonc. 0-40 °C

Poids 1,7 kg

Unité d'emballage 1

Packaging :

Dimensions produit :	115mm X 53mm X Ø 115mm	Poids : 2Kg	EAN : 4007754173185
----------------------	------------------------	-------------	---------------------

Données non contractuelles