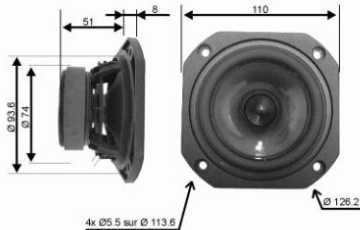


Boomer/Médium 10 cm aérogel 8 ohms

HM100Z2

La technologie aérogel associée au châssis zamack moulé permettent d'obtenir une reproduction des graves/médiums d'une grande clarté et d'une excellente fiabilité.



Impédance 8 ohms
 Résonance 70.24 Hz
 Puissance nominale (IEC) . 40 W
 Sensibilité (2.83V/1m) . . . 86.5 dB

Résistance (DC) 6.46 ohms
 Inductance 0.68 mH
 Xmax ± 2.5 mm
 Qms 3.81
 Qes 0.46
 Qts 0.41
 Vas 3.89 l

Diamètre bobine 25 mm
 Hauteur bobine 9 mm
 Support kapton
 Nb. couches 1
 Type de fil plat
 Champ 5.39 NA
 Masse mobile 4.68 gr

Membrane aérogel
 Suspension gomme
 Saladier zamack
 Poids 0.70 kg

