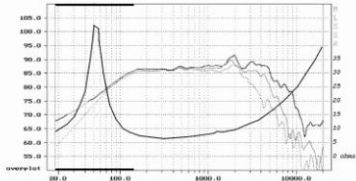
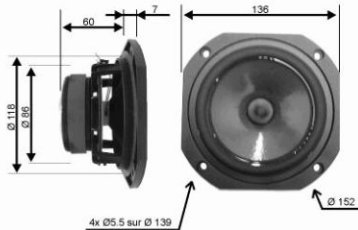


Boomer/Médium 13 cm aérogel 8 ohms

HM130Z12

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 54.94 Hz
 Puissance nominale (IEC) . 50 W
 Sensibilité (2.83V/1m) 87.8 dB

Résistance (DC) 6.28 ohms
 Inductance 0.33 mH
 Xmax ± 3.1 mm
 Qms 4.78
 Qes 0.44
 Qts 0.41
 Vas 10.69 l

Diamètre bobine 25 mm
 Hauteur bobine 11.2 mm
 Support kapton
 Nb. couches 1
 Type de fil plat
 Champ 6.11 NA
 Masse mobile 7.65 gr

Membrane aérogel
 Suspension gomme
 Saladier zamack
 Poids 1.1 kg

