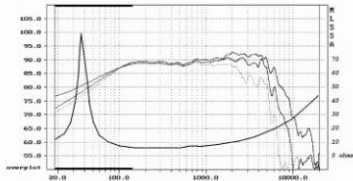
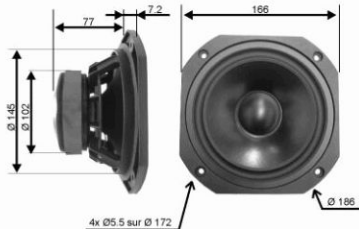


Boomer 17 cm papier traité 8 ohms

HM170G8

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



Impédance 8 ohms
 Résonance 41.47 Hz
 Puissance nominale (IEC) . 60 W
 Sensibilité (2.83V/1m) 89.3 dB

Résistance (DC) 5.73 ohms
 Inductance 0.78 mH
 Xmax ± 3.25 mm
 Qms 5.00
 Qes 0.38
 Qts 0.35
 Vas 29.19 l

Diamètre bobine 30 mm
 Hauteur bobine 12.5 mm
 Support kapton
 Nb. couches 1
 Type de fil plat
 Champ 7.04 NA
 Masse mobile 12.48 gr

Membrane papier traité
 Suspension gomme
 Saladier zamack
 Poids 2.10 kg

