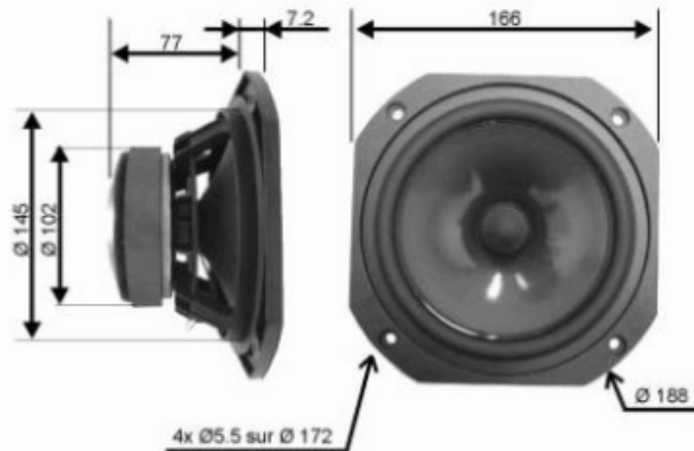


Boomer 17 cm aérogel 8 ohms

HM170Z18

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 38.90 Hz
 Puissance nominale (IEC) . 60 W
 Sensibilité (2.83V/1m) . . . 89.3 dB

Résistance (DC) 5.70 ohms
 Inductance 0.72mH
 Xmax ± 3.25 mm
 Qms 4.07
 Qes 0.38
 Qts 0.34
 Vas 35.39 l

Diamètre bobine 30 mm
 Hauteur bobine 12.5 mm
 Support kapton
 Nb. couches 1
 Type de fil plat
 Champ 6.58 NA
 Masse mobile 11.71 gr

Membrane aérogel
 Suspension gomme
 Saladier zamack
 Poids 1.3 kg

