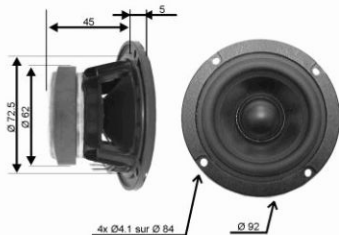


Boomer/Médium 8 cm p. traité 6 ohms
HP080G0

La technologie papier traité associée au châssis anti-résonnant en polymère injecté permettent d'obtenir une reproduction des graves/médiums très dynamique.



Impédance 6 ohms
 Résonance 117.75 Hz
 Puissance nominale (IEC) . 25 W
 Sensibilité (2.83V/1m) 85.4 dB

Résistance (DC) 4.84 ohms
 Inductance 0.40 mH
 Xmax ± 1.6 mm
 Qms 2.21
 Qes 0.67
 Qts 0.51
 Vas 0.93 l

Diamètre bobine 20 mm
 Hauteur bobine 7.2 mm
 Support aluminium
 Nb. couches 2
 Type de fil rond
 Champ 3.69 NA
 Masse mobile 2.52 gr

Membrane papier traité
 Suspension gomme
 Saladier polymère
 Poids 0.30 kg

