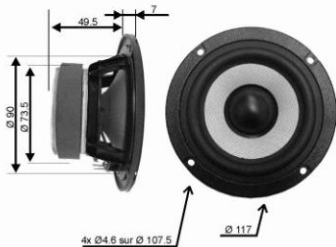


Boomer/Médium 10 cm fibre 6 ohms
HP100F2

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



Impédance 6 ohms
 Résonance 86.08 Hz
 Puissance nominale (IEC) . 30 W
 Sensibilité (2.83V/1m) . . . 85.5 dB

Résistance (DC) 5.79 ohms
 Inductance 0.53 mH
 Xmax ± 2.7 mm
 Qms 2.32
 Qes 0.58
 Qts 0.46
 Vas 2.11 l

Diamètre bobine 25 mm
 Hauteur bobine 9.4 mm
 Support aluminium
 Nb. couches 2
 Type de fil rond
 Champ 5.57 NA
 Masse mobile 5.76 gr

Membrane fibre de verre
 Suspension gomme
 Saladier polymère
 Poids 0.50 kg

