



SPH-176

Order No.: 0104250

Price upon request

PRODUCTINFOS

Haut-parleur de grave-médium Hi-Fi de grande qualité, 70 W, 8 Ω

- Membrane papier proposant une bonne impulsion
- Suspension caoutchouc
- Propriétés optimisées dans les graves
- Permet de réaliser des enceintes aux graves profonds et d'une grande tenue de niveau
- Comme haut-parleur Hi-Fi 2 voies, dans des systèmes à double haut-parleur et même des très petits subwoofers

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPH-176

Impédance (Z)	8 Ω
Bande passante	f3-4500 Hz
Fréquence résonance (fs)	39 Hz
Puissance nominale (RMS)	70 W
Puissance musique (max)	120 W

SPH-176

Pression sonore	90 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	1,01 mm/N
Masse mobile (Mms)	14 g
Surtension méca. (Qms)	2,27
Surtension élec. (Qes)	0,44
Fact. surtension total (Qts)	0,37
Volume équ. (VAS)	27 l
Résistance DC. (Re)	6,6 Ω
Facteur de force (BxL)	7,70 Tm
Inductance bobine (Le)	0,75 mH
Diamètre bobine	\varnothing 25 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire (X_{MAX})	\pm 5,5 mm
Surface d'émission (Sd)	140 cm ²
Poids aimant	450 g
Diamètre aimant	\varnothing 90 mm
Découpe	\varnothing 144 mm
Profondeur de montage	68 mm
Dimensions	\varnothing 175 mm x 75 mm
Diamètre extérieur	\varnothing 175 mm
Largeur	\varnothing 175 mm
Profondeur	75 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	1,23 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	6,75"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,195 x 0,1 x 0,195 m
Poids brut	1,34 kg
Poids net	1,23 kg