



DT-352NF

Order No.: 0105900

Price upon request

PRODUCTINFOS

Tweeter à dôme Hi-Fi, 80 W, 8 Ω

- Dôme métal 25 mm (1") avec parfaite capacité de définition de la plage des aigus
- Pas de ferrofluide dans la lame d'air du moteur
- Alliage métallique spécifique, léger, sans comportement de résonance typique du métal
- Double système magnétique avec pièces polaires percées
- Volume de couplage atténué pour une fréquence de résonance basse
- Utilisable à partir d'une fréquence de coupure de 1500 Hz via filtre 18 dB
- Très large plage de transmission jusqu'à 25 kHz

TECHNICAL SPECIFICATIONS

DT-352NF

Impédance (Z)	8 Ω
Bande passante	fx-25000 Hz
Fréquence résonance (fs)	800 Hz

DT-352NF

Fréq. coupure (fmax.) (12 dB/oct.)	2000 Hz/1500 Hz (18 dB)
Puissance nominale (RMS)	80 W
Puissance musique (max)	150 W
Pression sonore	91 dB/W/m
Diamètre bobine	Ø 25 mm
Diamètre aimant	Ø 72 mm
Découpe	Ø 87 mm
Profondeur de montage	42 mm
Diamètre implantation des trous	Ø 98 mm
Entraxe X	69,3 mm
Entraxe Y	69,3 mm
Dimensions	Ø 110 x 46 mm
Diamètre extérieur	Ø 110 mm
Largeur	Ø 110 mm
Profondeur	46 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,77 kg
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,13 x 0,095 x 0,13 m
Poids brut	0,86 kg
Poids net	0,77 kg