

HF10RK

1" - 60 W - 109 dB - 8 Ohm



Diametro Gola	25.4 mm (1 in)
Diametro Esterno Massimo	102 mm (4.02 in)
180° Diametro Fori di Fissaggio (2xM6)	76 mm (2.99 in)
120° Diametro Fori di Fissaggio (3xM6)	57 mm (2.24 in)
Profondità	54 mm (2.13 in)
Peso Netto	1.4 kg (3.1 lb)
Dimensioni Imballo (Scatola di cartone singola)	147 x 130 x 82 mm (5.8 x 5.1 x 3.2 in)
Peso Lordo	1.5 kg (3.3 lb)

CODICE PRODOTTO (PART NUMBER)

Terminali Faston - Versione a 8 Ohm	00443984

NOTE:

Driver montato su una Tromba da 1" 50° x 40°

(1) Test eseguito per 2 ore in accordo alla normativa AES 2-1984 Rev. 2003

(2) La potenza massima è intesa 3dB maggiore rispetto alla potenza nominale

(3) Filtro passa-alto con pendenza minima di 12 dB/ottava

(4) Media calcolata all'interno della banda di frequenze specificata

(5) Il rifasatore è arretrato dall'uscita del driver che si trova alla fine di una gola di adattamento con profilo conico.



PARAMETRI TECNICI

8 Ohm
6.7 Ohm
60 W
120 W
1.3 kHz
109 dB
1÷20 kHz
44 mm (1.73 in)
Al
Kapton
Ketone Polymer
Cupola
Cupola 1.9 mm (0.07 in)
1.9 mm (0.07 in)
1.9 mm (0.07 in) 2.65 mm (0.10 in)
1.9 mm (0.07 in) 2.65 mm (0.10 in) 1.9 T
1.9 mm (0.07 in) 2.65 mm (0.10 in) 1.9 T Anello in Neodimio
1.9 mm (0.07 in) 2.65 mm (0.10 in) 1.9 T Anello in Neodimio 5.8 Ohm



