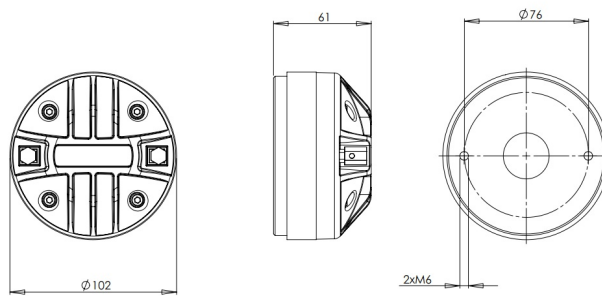


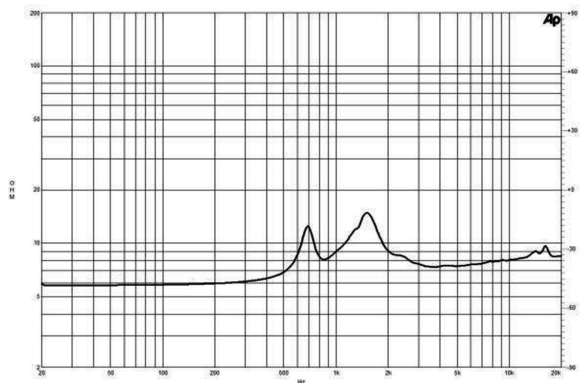
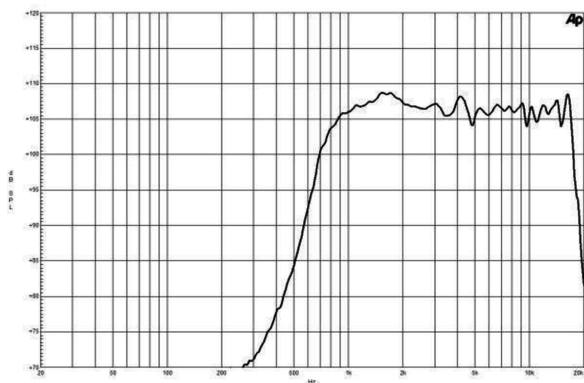
DE180

8Ω**Drivers HF - 1.0 Inches**

- Capacidad de potencia de programa continuo: 120 W
- Diámetro de boca: 1"
- Bobina de aluminio: 44 mm (1.7 in)
- Diafragma de poliamida
- Respuesta: 1000 - 17000 Hz
- Sensibilidad: 106.5 dB

DE180

Drivers HF- 1.0 Inches



ESPECIFICACIÓN

Diámetro de la garganta	25 mm (1.0 in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	7.4 Ω
Manejo de potencia nominal	60 W
Manejo de potencia continua	120 W
Sensibilidad	106.5 dB
Rango de frecuencia	1.0 - 17.0 kHz
Cruce recomendado	2.0 kHz
Diámetro de la bobina	44 mm (1.7 in)
Material de la bobina	Aluminio
Inductancia	0.12 mH
Material del diafragma	Poliamida
Densidad de flujo	1.35 T
Material del imán	Ferrita

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Two M6 holes 180° on 76 mm (3 in) diameter	
Diámetro total	102 mm (4.0 in)
Profundidad	61 mm (2.4 in)
Peso neto	1.7 kg (3.75 lb)
Unidades del envío	1
Peso del envío	1.73 kg (3.81 lb)
Caja de envío	105x105x65 mm (4.13x4.13x2.56 in)
Otros detalles	2x M6 Mounting Studs with bolts and washers included