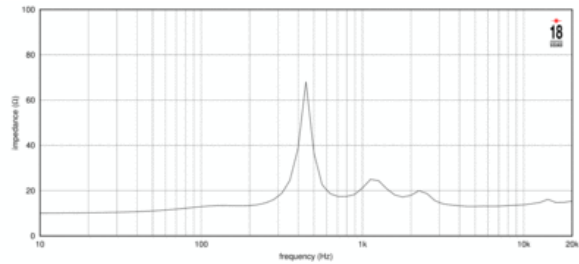
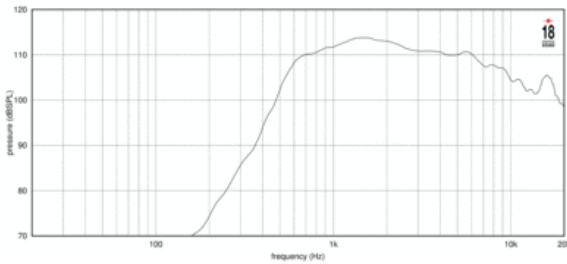




ND1460A 16Ω

Drivers HF - 1.4 Inches





ND1460A 16Ω

Drivers HF - 1.4 Inches

ESPECIFICACIÓN

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro de la garganta | 35 mm (1.4 in) |
| Impedancia nominal | 16 Ω |
| Impedancia mínima | 10.0 Ω |
| Manejo de potencia nominal | 80 W |
| Manejo de potencia continua | 160 W |
| Sensibilidad | 110.0 dB |
| Rango de frecuencia | 0.5 - 20.0 kHz |
| Cruce recomendado | 0.8 kHz |
| Diámetro de la bobina | 75 mm (3.0 in) |
| Material de la bobina | Aluminum |
| Material del diafragma | Aluminum - Pen |
| Densidad de flujo | 1.9 T |
| Material del imán | Neodymium |

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| Diámetro total | 132 mm (5.2 in) |
| Profundidad | 62 mm (2.44 in) |
| Peso neto | 3.2 kg (7.05 lb) |
| Peso del envío | 3.4 kg (7.5 lb) |
| Caja de envío | 132x132x68 mm (5.20x5.20x2.68 in) |