



**ND3N 16Ω****Drivers HF - 1.4 Inches****ESPECIFICACIÓN**

Diámetro de la garganta	36 mm (1.4 in)
Impedancia nominal	16 Ω
Impedancia mínima	14.1 Ω
Manejo de potencia nominal	110 W
Manejo de potencia continua	220 W
Sensibilidad	112.0 dB
Rango de frecuencia	0.8 - 20.0 kHz
Cruce recomendado	1.2 kHz
Diámetro de la bobina	75 mm (3.0 in)
Densidad de flujo	2.0 T

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	109 mm (4.29 in)
Profundidad	53 mm (2.09 in)
Peso neto	1.65 kg (3.64 lb)
Caja de envío	165x150x65 mm (6.50x5.91x2.56 in)