

MEGAFONÍA / ALTAVOCES / DE TECHO

GAT-326-EN

ALTAVOZ DE TECHO CON TRANSFORMADOR DE LÍNEA DE 100 V



EN 54-24:2008 TYPE B

- ✓ Resistente a altas temperaturas y ambientes químicos agresivos
- ✓ Resistentes a ambientes marinos
- ✓ Protección IP-65



+ Info:
<https://fonestar.com/GAT-326-EN>

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Educación



Centro
socio-sanitarios



Hoteles



Todos los sectores

DESCRIPCIÓN:

Altavoz de techo con transformador de línea 100 V, rejilla redonda y caja antifuego. Idóneo para instalación en ambientes húmedos, salas limpias, salas de procesamiento de alimentos, laboratorios, quirófanos y espacios similares. Alto nivel de protección contra factores atmosféricos y agentes químicos. Certificado EN 54-24.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	Altavoz de techo EN 54 con transformador de línea 100 V, rejilla redonda y caja antifuego. Idóneo para instalación en ambientes húmedos, salas limpias, salas de procesamiento de alimentos, laboratorios, quirófanos y espacios similares
NORMATIVA	Certificado EN 54-24
POTENCIA	10 W máximo, 6 W RMS
ALTAVOZ	3 ½"
RESPUESTA	200-15.000 Hz
IMPEDANCIA	6 W RMS@100 V (1.666 Ohm) 3 W RMS@100 V (3.333 Ohm) 175 W RMS@100 V (5.714 Ohm)
SENSIBILIDAD	77 dB a 1 W/4 m
PRESIÓN ACÚSTICA	90 dB a Potencia nominal/4m
ÁNGULO DE COBERTURA	180°@500 Hz 180°@1k Hz 175°@2k Hz 80°@4k Hz
PROTECCIÓN	IP-65 Resistente a ambientes salinos (IEC 60068-2-11) Resistente a ambientes agresivos: ácido, alcalino, cloro y otros químicos (IEC 60068-2-60)
RANGO TEMPERATURA	-25°C a 70°C
MATERIAL	ABS y rejilla de aluminio
COLOR	Blanco (RAL 9016)
MEDIDAS	140 mm Ø x 150 mm fondo



+ Info:

<https://fonestar.com/GAT-326-EN>

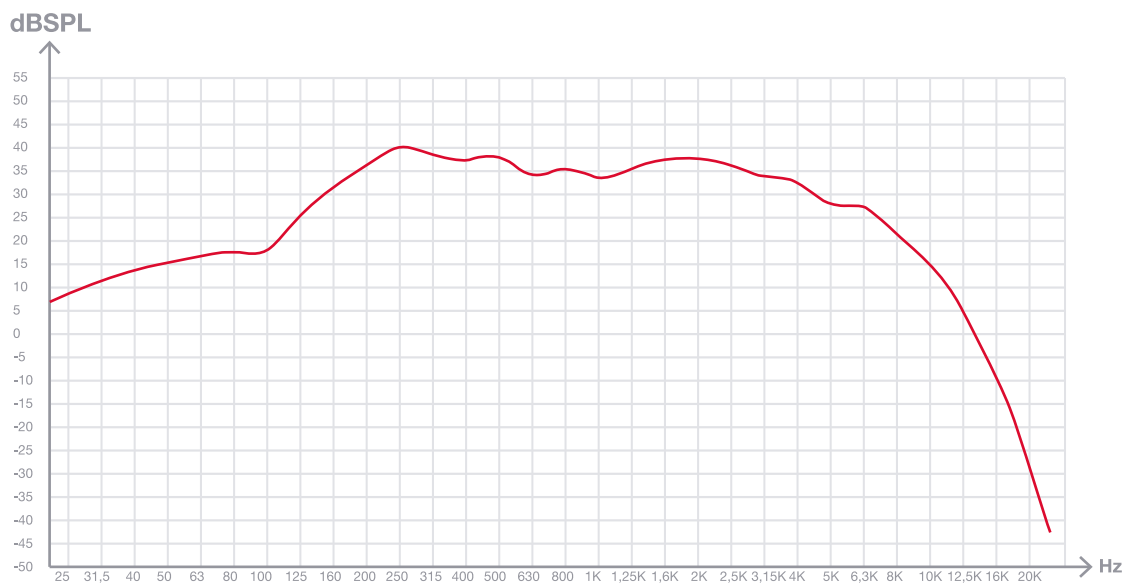
ORIFICIO	125 mm Ø
PESO	0'98 kg
	Sistema de instalación rápida



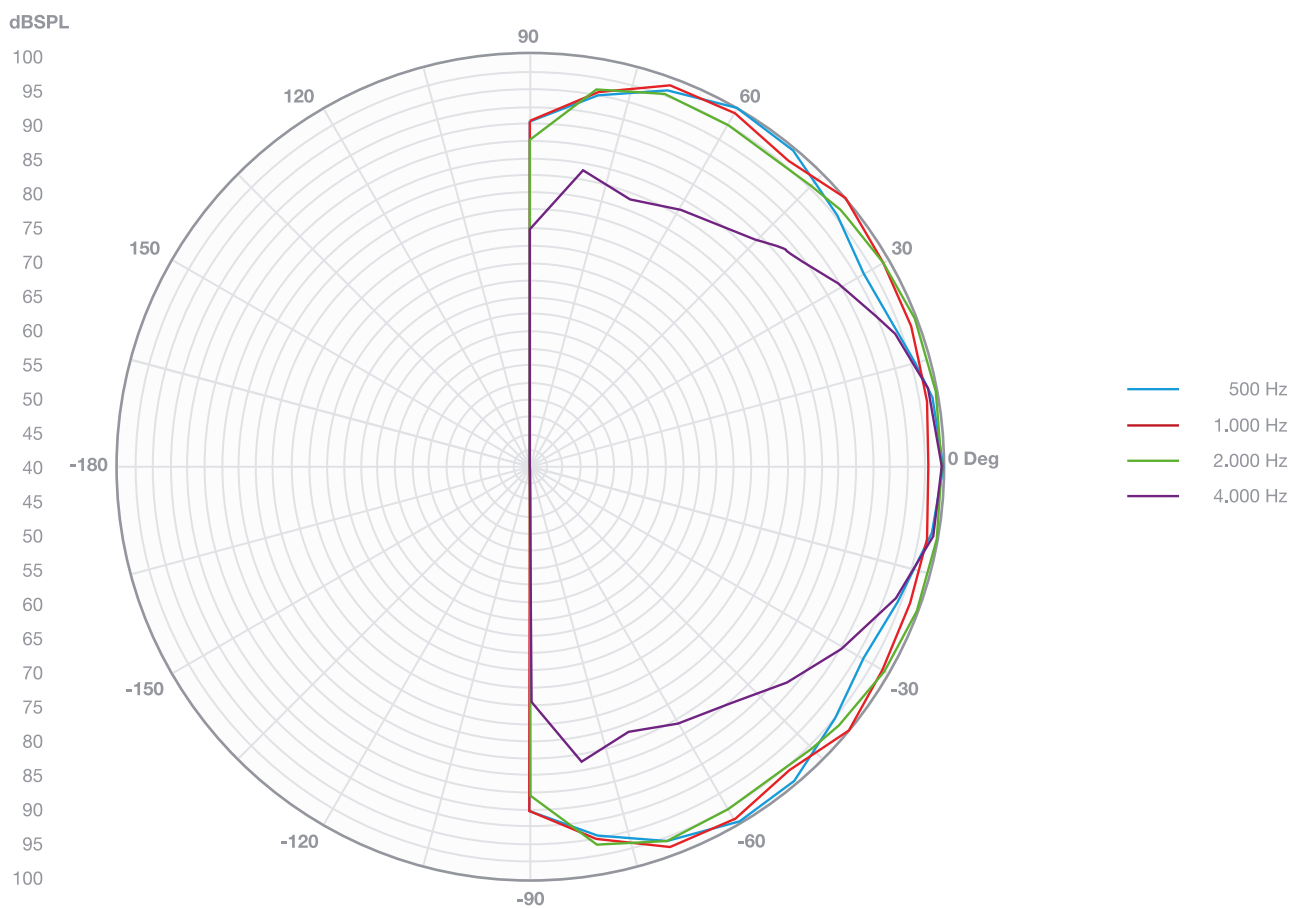
+ Info:

<https://fonestar.com/GAT-326-EN>

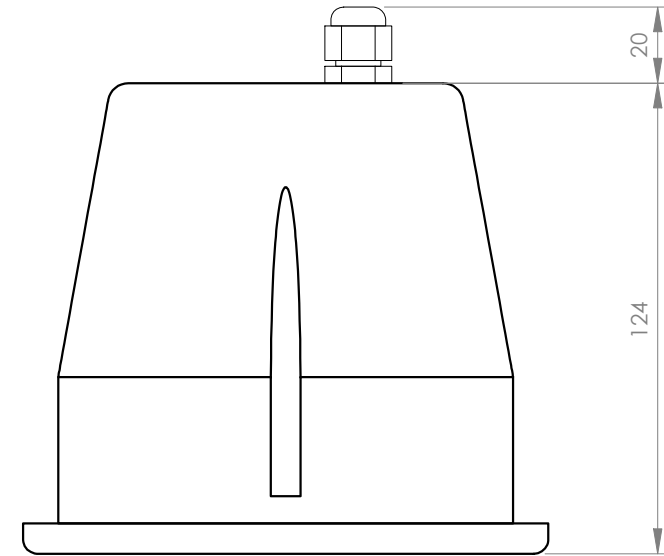
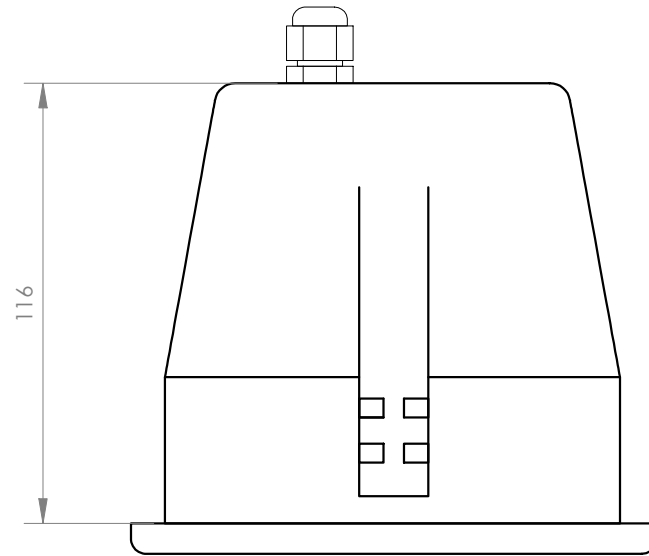
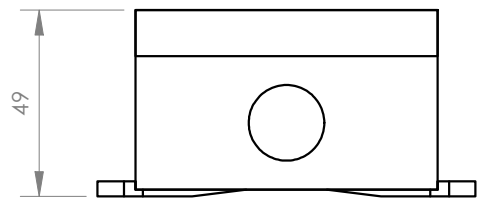
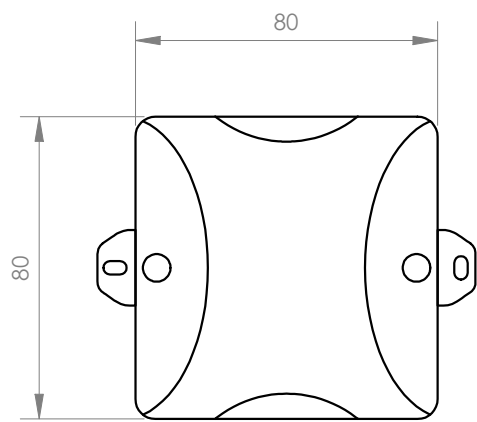
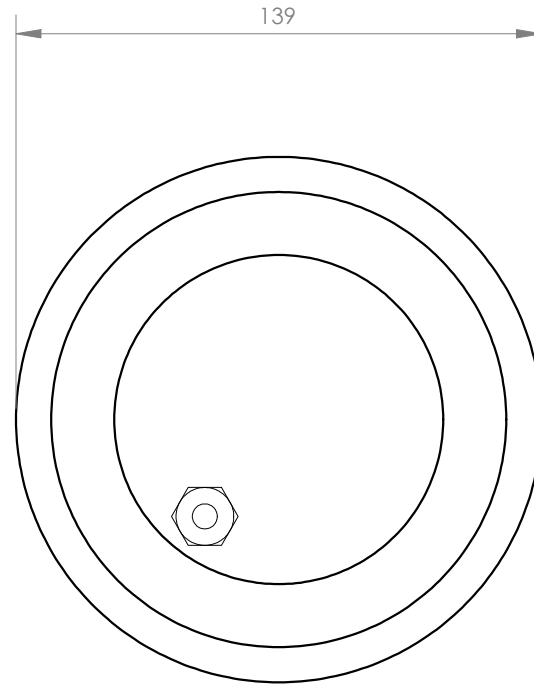
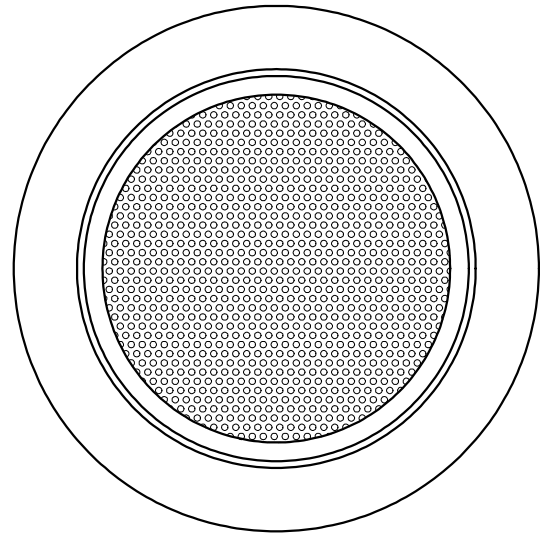
↑ → SPL vs Frequency



↑ → SPL vs Angle



+ Info
<https://fonestar.com/GAT-326-EN>



FONESTAR	Model	Description	Units	Scale
	GAT-326-EN	100 V LINE TRANSFORMER CEILING SPEAKER	mm	1:2