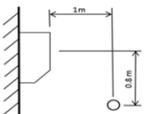


Designación  
 dBA = Nivel de presión sonora ponderado A (escala de A de acuerdo con IEC).

- A Incrustación  
 B High-tap  
 C Medium-tap  
 Low-tap

Posición del micrófono



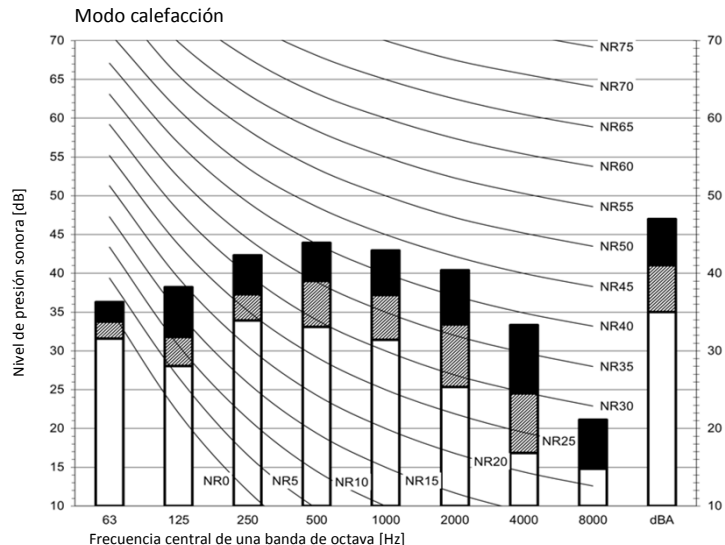
Método de medición del sonido de funcionamiento conforme a JISC9612.

Ubicación de medición: cámara anecoica

Refrigeración dB totales

A	B	C
dBA	46	35

El nivel sonoro de fondo ya se ha tenido en cuenta.  
 Condiciones de funcionamiento: fuente de alimentación 220-240 V/220 V 50/60 Hz; norma JIS



calefacción dB totales

A	B	C
dBA	47	35

El nivel sonoro de fondo ya se ha tenido en cuenta.  
 Condiciones de funcionamiento: fuente de alimentación 220-240 V/220 V 50/60 Hz; norma JIS

Notas

El ruido de funcionamiento varía en función de las condiciones ambientales y de funcionamiento.