



## FICHA TECNICA PA5

### FONO SAMURAI



Protector copa contra ruidos para trabajo en talleres, aeropuertos, campos petroleros y trabajos con taladros o percutores, guadañadoras, moto sierras y varios.

Almohadillas de repuesto disponibles.

REF: 203001006  
REF: 203001009 Almohadilla repuesto

#### CARACTERISTICAS

- Arco de polietileno de alta y baja densidad, alta resistencia a la tensión y deformación, irrompible.
- Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos.
- Almohadillas: espumas y materiales antialérgicos.
- Brinda protección hasta 24 dB
- Se considera como dieléctrico, no posee ningún elemento metálico.

#### TABLA DE ATENUACIÓN

Frecuencia HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
<b>Atenuación Media.</b>	17	15.4	16.1	22.6	35.1	31.9	36.1	28.3
<b>Desv. Típica.</b>	4.6	3.1	2.8	2.7	4.1	3.7	3.7	3.4
<b>Atenuación asumida</b>	12.4	12.3	13.3	19.9	31	28.2	32.4	24.9

Atenuación global en frecuencias  
Altas (H)- Medias (M) - Bajas (L)

**H=27dB M=23dB L=16dB**

Valor de la reducción del ruido

**NRR: 24 dB**

#### Cumplimiento de norma

*Técnica Chilena*



CE 0194 EN 352-1:2002



#### Sello de calidad CESMEC

Cumplimiento de norma  
ANSI S3.19-1974



Versión	Jul. 23 . 09
Elaboró	Dpto. Técnico ECV