



FICHA TECNICA PA6

FONO CM-501 PARA CASCO



REF: 02020169

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

CARACTERISTICAS

- Sistema universal para adosar a casco.
- Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos.
- Almohadillas: espumas y materiales antialérgicos.
- Brinda protección hasta 24 dB

Los protectores tipo copa para insertar a casco disminuyen su atenuación por movimiento y espacios y desacomodación del casco.

TABLA DE ATENUACIÓN

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

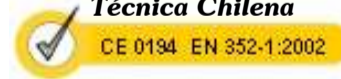
Atenuación global en frecuencias Altas (H)- Medias (M) - Bajas (L)

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

Valor de la reducción del ruido

NRR: 24 dB

Cumplimiento de norma Técnica Chilena



Sello de Calidad CESMEC Cumplimiento de norma ANSI S3.19-1974

