

TAPÓN AUDITIVO DB-32®



CÓDIGO

DB-32®

FUNCIÓN

Reduce el riesgo de daños irreversibles, causados por la exposición constante a niveles de ruido dañinos para la salud.



CÓDIGO
DB-32

NRR: 32 dB



Atenuación Banda de Octava [dB]										
Frecuencia [Hz]	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR
Media [dB]	35.0	37.5	40.8	38.1	28.3	46.5	48.1	48.7	47.9	32
Desviación [dB]	3.6	3.7	4.0	2.8	3.1	3.1	3.1	3.9	4.3	

CARACTERÍSTICAS

- Tapón de Pu Foam.
- Cordón de PVC de 70 cm.
- NRR: 32 dB*.
- Producto desechable.

-NRR = Nivel de Reducción de Ruido. -dB = Decibel es la unidad de medida de la intensidad del sonido.

APLICACIONES

- Petroquímica.
- Deportes.
- Minería.
- Servicios Públicos.
- Construcción.
- Industria maquiladora.
- Industria automotriz.
- Industria acerera.
- Metalmecánica.

VENTAJAS

- Estridente color neón que resalta sus propiedades de alta visibilidad.
- La combinación de colores, permite que se identifique el uso apropiado del equipo.
- La espuma del tapón fue prehumedecida durante la fabricación, propiedad que permite una recuperación uniforme dentro del canal auricular.
- 100% Hipo alérgico
- Presentación higiénica en bolsa individual sellada.
- Certificado por la NVPFA de acuerdo a la Norma ANSI S3.19-1974.

EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Caja con 100 pares.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 1,000 pares.