



peinsa

Equipo de seguridad Industrial Peinsa S de R.L
Direccion: Ave uno 303
Ciudad: Guadalupe N.L
Telefono: 81 40406656

Tapón Auditivo detectable

[EKHO-32DET]

Características

- Cordón de PVC de 70 cm.
- Inserto metálico de acero.
- NRR: 32 dB*.
- Producto desechable.

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

Ventajas

- Cuenta con inserto metálico, diseñado para ser identificado por equipos detectores de metales.
- La espuma del tapón fue prehumedecida durante la fabricación, propiedad que permite una recuperación uniforme dentro del canal auricular.
- 100% Hipoalergénico
- Presentación higiénica en bolsa individual sellada.
- Probado de acuerdo a la Norma ANSI S3.19-1974.

Aplicaciones

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

CÓDIGO
EKHO-32DET

NRR: 32 dB

Con inserto metálico interno, diseñado para ser identificado por equipos detectores de metales.

	Atenuación Banda de Octava (dB)									
Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR
Medio (dB)	25.0	37.5	40.8	38.1	29.3	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	3.8	4.3	



peinsa

Equipo de seguridad Industrial Peinsa S de R.L

Direccion: Ave uno 303

Ciudad: Guadalupe N.L

Telefono: 81 40406656

[Tapón Auditivo detectable](#)