

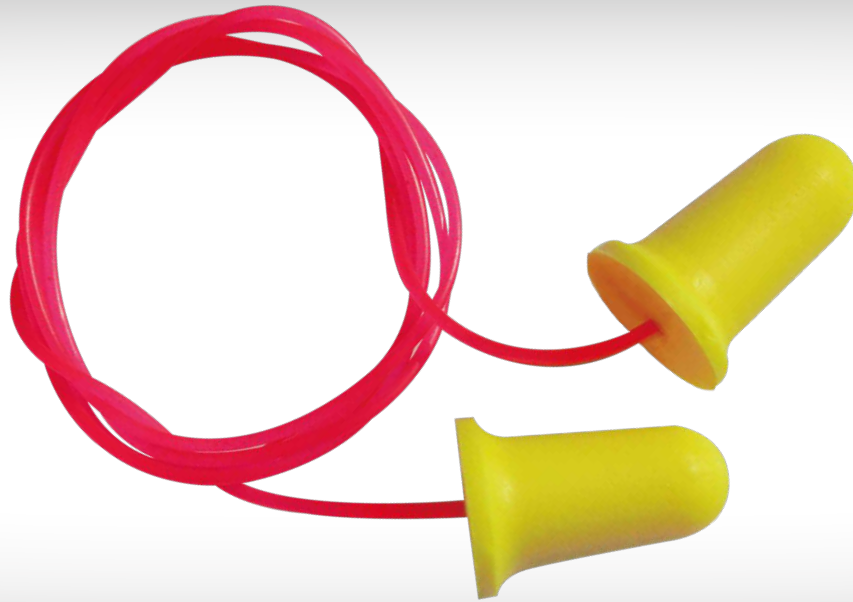


La marca de protección auditiva **JYRSA®** ofrece productos de alta calidad fabricados bajo estrictas normas de calidad e higiene. Los equipos de protección auditiva son indispensables en áreas de trabajo donde el ruido excesivo es un factor diario. Cumplen con Certificación ANSI lo que garantiza que son productos que Sí le brindan seguridad.

FICHA TÉCNICA / TAPÓN AUDITIVO DELATOR®

CÓDIGO
EKHO-33

NRR: 33 dB



FUNCIÓN

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

CARACTERÍSTICAS

- Tapón de Pu Foam.
- Cordón de PVC de 70 cm.
- NRR: 33 dB*.
- Producto desechable.

*NRR = Nivel de Reducción de Ruido.

*dB = Decibel es la unidad de medida de la intensidad del sonido.

APLICACIONES

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

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% Hipoalergénico
- Presentación higiénica en bolsa individual sellada.
- Certificado por la NVPFA de acuerdo a la Norma ANSI S3.19-1974.

Atenuación Banda de Octava (dB)										
Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR
Media (dB)	33.3	37.0	41.6	41.4	38.9	45.6	48.2	47.6	48.4	33
Desviación Estándar (dB)	4.3	4.3	3.5	3.4	2.0	5.4	6.0	4.4	3.3	

EMPAQUE

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

