



REF: 2018513100072

TAPON AUDITIVO SILICONA NATURA EN CAJA



Protector auditivo en siliconado reutilizable, con cordón, material antialérgico, suave con 3 membranas que sellan el canal auditivo. Disponible en estuche para enganchar al cinturón, fácil almacenamiento, manipulación, higiene y conservación del producto.

Los protectores auditivos del tipo tapón reusable con cordón, son fabricados con materiales hipoalergénicos, brindan una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los límites establecidos en el Decreto Supremo N° 594, como por ejemplo, 85 dB(A) para exposiciones efectivas a ruido durante 8 hrs.

Su forma cónica y su superficie perfectamente lisa han sido específicamente diseñadas para adaptarse cómodamente a la mayoría de los canales auditivos.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en silicona hipoalergénica.
- Textura suave, blanda y ergonómica.
- Cajita en polietileno para que sea almacenado de manera higiénica.
- Presentación en cordón.
- Fácil mantenimiento con agua y jabón neutro
- Suave con 3 membranas que sellan el canal auditivo.
- Con cordón para usar alrededor del cuello para minimizar las pérdidas.
- Diseño de triple reborde.
- Provee un sellado más efectivo en diferentes tamaños de canales auditivos.

APLICACIONES

Los tapones auditivos pueden utilizarse en aquellas industrias donde exista riesgo de exposición a ruido, tales como construcción, procesos de maderas, metalurgia, o donde existan motores o turbinas. Los protectores auditivos están recomendados especialmente en condiciones de trabajo donde exista humedad o calor.

ATENUACIÓN

Los valores medios de atenuación para los tapones auditivos, según lo establecido en las normas ISO 4869, EN 352 y NCh1331 son los siguientes:

Frecuencia HZ.	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media.	34,1	33,9	32,6	33,7	33,3	44,4	41,9
Desv. standard	6	8	10	12	12	12	12

Atenuación global en frecuencias
Altas (H) - Medias (M) - Bajas (L)
H= 36 dB M= 34 dB L= 33 dB

Valor de la reducción
del ruido
SNR= 31DB NRR= 26 dB

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (057-1-8234090), y al email SOPORTE@VIC-SACOLOMBIA.COM quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto. Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.