



Tapones Auditivos Ear Ultrafit® (25 dB)



Hoja Técnica

Descripción

Cuando lo que más necesita de un tapón auditivo son la comodidad y la posibilidad de reutilización. El exclusivo Ear UltraFit de tamaño único se ajusta cómodamente a la mayoría de los conductos auditivos y proporciona un alto nivel de atenuación.

Los tapones protectores auditivos reutilizables Ear Ultrafit, son fabricados con materiales hipoalergénicos de elastómero termoplástico que ofrecen una formulación más suave, brindando la mayor protección y máxima comodidad a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los 85 dB(A) por día..

Características

- Diseño patentado de triple pestaña, proporciona el sello ideal en cualquier tamaño de canal auditivo
- Forma oval en las pestañas para un mayor confort
- Tapyn lavable, promueve la higiene
- Fabricado en polímetro libre de silicón
- Color amarillo para fácil visualización
- Color claro que incrementa la higiene
- Disponible con cordyn de algodyn Natural
- Disponible con cordón Plástico

Aplicaciones

• Los tapones auditivos Ear Ultrafit pueden utilizarse en cualquier tipo de industria que requiera el uso de una protección auditiva que sea reutilizable, con un alto confort para todo el personal.



Distribuidora Hisco, S.A de C.V
Carretera Sabinas-Rosita No. 495
Col. Fundadores, Sabinas Coahuila
Tel: 8616126540 y 6122646
e-mail: hiscosab@prodigy.net.mx

Peso aproximado

Ear Ultrafit sin cordón 1.90 grms
Ear Ultrafit con cordón 3.80 grms
Estuche para Tapones: 4.50 grms.

Material

Tapón: Polímetro libre de silicón
Cordón: Elastómero Termoplástico o Algodón Natural
Bolsita y estuche: Polietileno

Limitación de Responsabilidades:

3M no otorga garantías, explícitas o implícitas, de comercialización o de uso para un propósito particular de este producto. Es responsabilidad del usuario decidir sobre su uso y/o aplicación, por lo que 3M no será responsable de los posibles daños y perjuicios derivados del uso del producto, independientemente que sean directos, indirectos, especiales, consecuenciales, contractuales, o de cualquier otra naturaleza.

La única y exclusiva responsabilidad de 3M, en caso de que el producto resulte defectuoso, será la del reemplazo del producto o devolución del precio de compra.

Empaque

Descripción	
200	340-4002 UltraFit™ con cordyn y estuche. NRR 25 dB
400	340-4004 UltraFit™ con cordyn. NRR 25 dB
400	340-4007 UltraFit™ Detector de Metal con cordyn detector de metal. NRR 25 dB
2000	340-4014 UltraFit™ Econopack con cordyn. NRR 25 dB
2000	340-4017 UltraFit™ Detector de Metal Econopack. NRR 25 dB

Para mayor información:

3M México, S.A. de C.V.
División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental Línea Técnica: En la República Mexicana 01800712 06 46 y en el D.F. A los teléfonos: 5270 2255/ 5270 2042

Información de la Atenuación de Octavas de Banda

NRR	Clase	Frecuencia a Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	
			E-A-R UltraFit	25	A	Media	28.5	30.0	32.9	33.5	34.9	40.4
			Desviación Estándar	4.7	4.6	4.6	4.0	3.6	5.4	5.1	3.3	4.1