

# Orejera 1426

NRR 21



## Características y Ventajas

La nueva orejera modelo 1426 proporciona un excelente nivel de reducción de ruido: 21 dB (A) y las mejores características de comodidad del mercado en su rango de productos

- Sello rápido y fácil por su sistema de ajuste vertical.
- Amplias Copas que se ajustan a diferentes tamaños de orejas
- Diseño Ligero pesa 195 g
- Suaves y amplias almohadilla brindan presión uniforme y mayor comodidad
- No posee componentes metálicos (Dieléctrica)
- Diadema ajustable y ergonómica para todo tipo de cabezas
- No existe fugas de Aire en la Copa para una mejor Atenuación
- La más alta protección al menor costo
- Se puede colocar la diadema en dos posiciones ajustada a la coronilla de la cabeza y a la parte trasera del cuello

## Modo de uso

- Maneje los protectores siempre con las manos limpias
- Colóquese los protectores antes de entrar al área de trabajo
- No se retire los protectores en el área de trabajo
- Siga las instrucciones de uso impresas, para lograr un buen ajuste
- Guarde los protectores en la bolsa, en lugar seco y libre de contaminantes

## Materiales

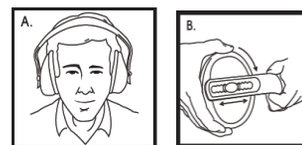
- Copas: Estireno
- Diademas: Policarbonato
- Cubiertas de las almohadilla: PVC
- Medio absorbente: Poliuretano
- Insertos de Espuma: Poliuretano

## Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fabrica.

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del uso de este producto.

Antes de ser usado, debe determinarse si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.



Dispositivo	NRR	CSA Class	ID #	Date Facility	Atenuación en Octavas de Bandas Data (dB)**									
					Mean	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Model 3M1426 Earmuff	21		Q2241A	9/21/2010	Mean	15.0	19.0	26.8	35.5	35.1	36.8	35.6	32.9	31.4
				Michael	SD	4.5	3.2	2.6	3.5	3.4	3.7	3.4	3.1	3.3

"La tasa de reducción de ruido (NRR) podría sobreestimarse durante el uso típico. 3M recomienda que se reduzca el NRR a un 50% para estimar el nivel de reducción previsto. Esto debido a que el factor de protección viene dado por el buen ajuste. Véase el empaque para más detalles"

<b>3M SKU Number</b>
70-0715-7837-4



División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental

3M México, S.A. de C. V.

[www.3m.com.mx/saludocupacional](http://www.3m.com.mx/saludocupacional)

El Poder para Proteger Tu Mundo.<sup>SM</sup>

Por favor recicle. Impreso en México  
© 3M 2012. Todos los derechos reservados