

# Orejeras X4A



### Hoja Técnica

## Características principales

Los protectores auditivos modelo X4A con banda por arriba de la cabeza ofrecen una buena atenuación NRR (27 dB) con un muy bajo perfil que ofrecen una solución idea para situaciones de ruido. La alta atenuación que ofrece la X4A es posible como resultado de la avanzada tecnología de bajo perfil con nuevo diseño, revestidos de espuma especialmente formulados y de la espuma contenida en la almohadillas. Las orejeras son fabricados con materiales hipoalergénicos que brindan una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido son altos.

- Recomendada para una gran variedad de ambientes de trabajo peligrosos (NRR 27 dB)
- Las copas de puntos pivoteantes permiten a los usuarios inclinar y ajustar las copas de los oídos para comodidad y eficiencia optima se desliza y se gira para lograr un mejor ajuste y un mayor confort.
- La concha ajustable permite acomodar la orejera para cualquier tamaño de cabeza.
- Almohadillas amplias que proporcionan un gran espacio y ajuste

# **Aplicaciones**

Las Orejeras 3M modelo X4A están recomendadas en aquellos puestos de trabajo donde existe tanto exposición a ruido, como condiciones en las que los trabajadores están expuestos a polvo, grasa u otro tipo de sustancias.

#### **Atenuación**

Valores medios de atenuación para la orejeras  $3M^{TM}$  - PELTOR  $^{TM}$  modelo X4A según lo establecido en la norma ANSI S3.19-1974

## **Especificaciones**

Peso: 234 g. aprox.

Material de la orejera: ABS/ Poliuretano Termoplástico

Inserto de orejeras: Espuma de Poliuretano

Revestimiento orejeas: Espuma de Poliuretano y PVC

Material de banda o diadema: Acero Inox. Recubierto de Poliuretano Termoplástico (TPE), poliester, polipropileno y acetal

## 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**

Piezas / Caja	Cajas / Cartón
1 Stock No XA007707863	10

Modelo	NRR	CSA Clase		Frecuencias (Hertz)								
		Clase		125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
X4A	27 dB	A	Media dB	20.5	24.1	32.8	40.7	37.6	44.5	45.4	42. 4	42. 3
			Desviación Estándar dB	4.6	3.4	1.9	2.8	2.9	3.1	2.5	3.1	3.0

# Para mayor información:

