



Orejas OPTIME 98

H9A

Hoja Técnica



Características principales

Los protectores auditivos tipo orejas 3M-AEARO modelo OPTIME son fabricados con materiales hipoalérgicos y de muy bajo peso, brindan una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido alcancen los 98dB por jornada de trabajo.

Orejera con diadema superior H3A

- ▶ Recomendada para una gran variedad de ambientes de trabajo peligrosos (NRR 25 dB)
- ▶ Banda superior amplia y acolchonada con cuatro puntos de suspensión de acero, acojinamiento superior a la vez que distribuye la presión para mayor comodidad y se adapta a la mayoría de los perfiles faciales. La fabricación de acero inoxidable resiste torceduras y deformaciones.
- ▶ Las copas de puntos pivoteantes permiten a los usuarios inclinar y ajustar las copas de los oídos para comodidad y eficiencia óptima 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 rellenas de líquido y espuma, anillos suaves son lo último para un mejor sellado (aún con gafas) y brindan una mayor comodidad.

Atenuación

Valores medios de atenuación para la orejas 3M-AEARO modelo OPTIME según lo establecido en la norma ANSI S3.19-1974

Aplicaciones

Las Orejas 3M-AEARO modelo OPTIME 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.

Especificaciones

Peso: 233 g. aprox.

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	10

OCTAVE BAND ATTENUATION DATA (dB)

Product Code	Description	NRR	Class	Frequency Hz	ANSI 53.19-1974								
					125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
H9A	Over-the-Head Earmuff with Headband	25	A	Mean	15.5	22.0	33.7	39.7	36.5	42.7	40.1	39.8	40.6
				Standard Deviation	2.7	3.5	2.6	2.4	2.6	2.6	2.8	2.7	2.5
H9P3E	Helmet Attachable Earmuff	23	A	Mean	14.0	20.7	31.2	36.6	36.6	40.5	38.4	38.1	39.0
				Standard Deviation	3.2	3.6	3.0	2.9	2.8	2.9	3.6	2.3	3.6

Para mayor información:

3M México S.A. de C.V.

División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental
Tel. 5270 22 55 / 52 70 2119 Del interior. 01 800 712 06 46