



Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V. Especificación Técnica

Código: SEB3-010

Rev.: 0

Fecha: 05/01/09

Denominación: Orejeras OPTIME 98H7P3E

Aplicaciones: Los niveles de ruido superan los 101dB por jornada de trabajo.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción.

Protectores auditivos tipo orejeras donde los niveles de ruido superan los 101dB por jornada de trabajo.

Características:

Los protectores auditivos tipo orejeras 3M-AEARO modelo OPTIME son fabricados con materiales hipo alergénicos y de muy bajo peso, brindan una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los 101dB por jornada de trabajo.

Material:

- Polímero avanzado, no alérgico,



Emisor: Juan Hernandez Molina
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M..
Jefe de I+D



Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V.

Especificación Técnica

Código: SEB3-010

Rev.: 0

Fecha: 05/01/09

Denominación: Orejeras OPTIME 98H7P3E

Aplicaciones: Los niveles de ruido superan los 101dB por jornada de trabajo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS										
Característica	Valor									Norma
Frecuencia Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	ANSI S3.19-1974
Atenuación media dB	29.9	29.6	31.2	30.9	37.5	38.4	38.1	42.2	42.5	
NRR (dB)	26-29									

CONDICIONES DE USO

Revisión:

1. 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.

Colocación:

1. Orejera para montaje en casco de seguridad H9P3E
2. Las copas de puntos pivote antes 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.
3. La concha ajustable permite acomodar la orejera para cualquier tamaño de cabeza.

Retiro:

1. Desengrape la grapa el casco suavemente con ambas manos

Limitaciones:

1. Realizar una buen ajuste de las orejeras, ya que de esto depende el nivel de protección.

LIMPIEZA/MANTENIMIENTO

- 1.- Lave las orejeras con un trapo umedo. No limpie con solventes o alcohol
- 2.- Deje que las orejeras se sequen a temperatura ambiente no secar con calor.

Emisor: Juan Hernandez Molina
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M..
Jefe de I+D



Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V.

Especificación Técnica

Código: SEB3-010

Rev.: 0

Fecha: 05/01/09

Denominación: Orejeras OPTIME 98H7P3E

Aplicaciones: Los niveles de ruido superan los 101dB por jornada de trabajo.

RESGUARDO

1. Entre usos, guarde las orejeras en un lugar limpio, seco y lejos del sol directo.

DISPOSICIÓN FINAL

1. Los Orejeras contaminados, debe considerarlos como productos peligrosos, procediendo a su disposición de desecharlos de acuerdo a la normatividad aplicable en el centro de trabajo.

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001

ANSI S3.19-1974

Emisor: Juan Hernandez Molina
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M..
Jefe de I+D