



**SilentiuM\_2**

**27 dB**  
NRR



Su color de alta visibilidad permite comprobar a inspectores o supervisores su uso por parte de los trabajadores.

**AS/NZS**  
**SLC(80): 32.3dB**  
**CLASE 5**

## OREJERA CON DIADEMA ACOLCHADA

**OSHA**<sup>®</sup>

Normativas aplicables:  
29 CFR 1910.95 Exposición  
laboral al ruido



S3.19-1974

AS/NZS 1270:2002

Certified Product



Australian  
Standard



Banda reflectiva con un ancho de 3,5 cm en la diadema que la hace altamente reflectiva haciendo muy visible al usuario incluso desde niveles superiores.



Diadema acolchada para mayor comodidad. Posee 4 puntos de suspensión que distribuyen la presión y se adaptan a la mayoría de los perfiles faciales.

Arcos de acero inoxidable, resistente a torceduras y deformaciones.

Las copas se unen al arco en puntos pivotantes. Para comodidad y eficiencia permite graduar la longitud de los brazos del arco en acople con las copas, al deslizarlos, adecuándose así a diversos tamaños de rostro.

### Aplicable a:



Aplicaciones generales como construcción, industria y logística.

Frecuencia de prueba (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR
Atenuación media (dB)	19.1	23	33.7	38.2	38.7	37.6	38.3	38.1	36.2	<b>27dB</b>
Desviación estándar (dB)	2.9	2.3	2.9	3.1	2.5	2.9	2.9	3.6	2.9	



Cuenta con un novedoso sistema de doble capa de protección, las mismas se encuentran unidas por una capa interna de espuma que reduce las resonancias estructurales.



### Especificaciones:

- Copa: ABS (Acrilonitrilo butadieno estireno).
- Diadema: acero inoxidable 304.
- Almohadillas: PVC (Policloruro de vinilo).
- Peso: 239 gramos.
- Largo aproximado de copa: 105 mm.
- Ancho aproximado de copa: 78 mm.
- Ancho aproximado de almohadillas: 18 mm.
- Espacio aproximado entre almohadillas: 50 mm.
- Grosor aproximado de diadema: 13.58 mm.

