



**LIBUS**<sup>®</sup>  
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

## Ficha técnica

Protector auditivo externo  
de gran prestación y confort.



**línea 300**  
**L-360**



ANSI S3.19 - 1974

901932  
Protector Auditivo  
de COPA L-360 p/CASCO

900488  
Protector Auditivo  
de COPA L-360

### Características principales.

Suministra protección de manera no invasiva, aislando el oído de la fuente de ruido. Se denominan normalmente protectores de copa. Diseño ergonómico y adaptable a la mayoría de los usuarios.

Máxima atenuación y excelente prestación en ambientes con ruido de baja frecuencia.

#### Modelo Vincha

- Compuesto básicamente por 2 orejeras vinculadas por una vincha:
- Copa con orejera acolchada; confortable aún en jornadas prolongadas.
- Tamaño único adaptable a cualquier usuario.
- Vincha con banda soft para un agradable calce a la cabeza.
- Sistema de anclaje lateral doble a la copa: equilibra la presión sobre la oreja y permite una regulación precisa de la altura, rotación y ángulo.
- Regulación de altura multipunto.
- Orejera lavable.
- Incluye soporte para cinturón. Permite llevar el protector en la cintura mientras no se utiliza.
- Kit de repuesto (opcional) para todas la piezas recambiables: orejera, banda soft de vincha y espumado interior de la copa (ver accesorios).

#### Modelo Casco

Este modelo reemplaza la vincha por 2 horquillas con soporte giratorio:

- Permite montar cada copa en el anclaje del casco.
- Brinda 2 posiciones de trabajo: sobre la oreja o retirado de la misma.
- En posición de reposo la copa puede ser rotada 360° para que el usuario la ubique donde no incomode.
- La regulación de altura y rotación de las copas es la misma que el modelo Vincha.
- Incluye el par de fichas adaptadoras para montaje en cascos de la línea LIBUS (código: 900485; ver Accesorios).
- Kit de repuesto (opcional) para todas la piezas recambiables: orejera y espumado interior de la copa (ver accesorios).

### Aplicaciones.

- Siderurgia
- Minería
- Construcción
- Centrales y Distribución Eléctrica
- Gas y Petróleo
- Nuclear
- Papelera
- Química
- Logística
- Naviera
- Agro
- Entes estatales

### Colores.

Negro con porta  
orejera Violeta

### Coberturas Riesgos.

Ruidos

### Especificaciones.

L-360	NRR	29 dB (ANSI S3.19 - 1974)								
Frecuencia [Hz]		125	250	500	1.000	2.000	3.150	4.000	6.300	8.000
Atenuación media [dB]		22.9	26.9	35.7	40.5	38.8	40.5	41.2	40.3	40.7
Desviación Estándar [dB]		3.2	2.2	3.6	2.6	3.2	3.0	3.9	3.8	4.8

Conforme ANSI S3.19 - 1974 / NRR (Noise Reduction Rating): Tasa de Reducción de Ruido

### Presentación.

