

SOSEGA®

Safety Solutions

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELO

Protector Auditivo
Tipo Copa Plegable SOSEGA
Clasificación NRR: 24dB
Ref. 080291



DESCRIPCIÓN

El protector auditivo tipo copa SOSEGA con Diadema acolchada está especialmente diseñado para aislar los oídos del usuario de la fuente de ruido. Disponible en color Amarillo.

CARACTERÍSTICAS

- Cumple EN 352-3:2002
- Protección 24 db
- Orejeras acolchadas para mayor comodidad del usuario, incluso en largas jornadas de trabajo.
- Soportes graduables para mejor ajuste.

RECOMENDACIONES

Cambie el protector si las copas se encuentran deterioradas. Malgaste o perforaciones pueden afectar el funcionamiento del producto y el aislamiento del sonido.

TABLA DE ATENUACIÓN

SNR	24 dB
H	27 dB
M	22 dB
L	15 dB

ATENUACIÓN

Nivel de protección efectivo

dB (Decibel): Unidad de medida del nivel del sonido, que expresa la relación logarítmica entre una magnitud acústica medida y otro valor de esa misma magnitud que se toma como referencia.

SNR (atenuación global del protector): Nivel medio de protección ofrecido por el protector considerando todas las bandas de frecuencia entre 63 Hz y 8000 Hz

APV: Protección conferida (diferencia entre la atenuación media y la desviación estándar)

H: Atenuación a altas frecuencias

M: Atenuación a frecuencias medias

L: Atenuación a bajas frecuencias

USO

- El usuario debe evaluar el nivel de protección necesaria para la labor. Para sonidos excesivamente fuertes debe usarse protección adicional.
- Labores generales con presencia de ruido en exceso por periodos prolongados producidos por maquinaria, tráfico vehicular, compresores, taladros, campos petroleros, aeropuertos, talleres, maquinas utilizadas en la construcción, etc.