

PROTECTOR AUDITIVO EN CINTILLO **CM-502**



100% seguridad



NRR 23 dB

Cód.: 203001041



CARACTERÍSTICAS

La línea de protectores auditivos Steelpro modelo CM 502 diseñada para proteger contra los riesgos diarios producidos por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición.

- ➔ Es un protector auditivo dieléctrico ya que no posee componentes metálicos
- ➔ Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.
- ➔ El Modelo CM 502 es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento.
- ➔ Puede ser utilizado en aplicaciones tales como: Mantenimientos Eléctricos, Aeropuertos, minería, industria pesquera, cuarto de maquinas, etc.

APLICACIONES

Los fonos CM 502 Puede ser utilizado en aplicaciones tales como:

- ➔ Mantenimientos Eléctricos, y distribución Eléctrica
- ➔ Arenado y Esmerilado.
- ➔ Minería, Fundición e Industria Metalúrgicas y químicas
- ➔ Energía: Gas y Petróleo.
- ➔ Industria pesquera.
- ➔ Industria Alimenticia.
- ➔ Construcción y obras civiles.
- ➔ Aeropuertos, etc.

NORMATIVA ANSI S3.19 - 1974

Frecuencia en Hz.	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media	30,2	30,2	28	28	35,8	41,5	44,2
Desviación standar	4,8	4,4	4,3	3,8	4,8	4,7	6,2

Atenuación global de frecuencias
 Altas (H) – Medias (M) – Bajas (B)
 H=28 dB M=24 dB L=17 dB

Valor de la reducción de ruido
 NRR=23 dB

RECOMENDACIONES

- ➔ **PROTECCIÓN ADECUADA:** La protección adecuada es la que conlleva una exposición efectiva entre los 70 y 80 Db.
- ➔ **SOBREPROTECCIÓN:** No es aconsejable intentar una atenuación mayor a la necesaria, una sobre protección implica incomodidad y riesgo. El efecto protector es debajo de los 70 dB camufla sonidos importantes que impiden desarrollar una correcta ejecución de la actividad y comprometen la seguridad del trabajador.



Nombre Distribuidor: _____

Teléfono: _____

◀◀ INGRESE SUS DATOS AQUÍ

