

## PRODUCTO:

TAPÓN DE OIDO C/  
CORDON 1110

## MARCA:

3M



## DESCRIPCIÓN:

- El Tapón de oído C/ cordón 1110 es una solución eficaz para proteger tus oídos en entornos ruidosos.
- Con un diseño ergonómico y cómodo, estos tapones auditivos ofrecen un ajuste seguro y un alto nivel de reducción de ruido, garantizando la preservación de tu audición. Su cordoncillo permite una fácil manipulación y evita la pérdida de los tapones.
- Fabricados con materiales de calidad, son duraderos y reutilizables.
- Ideales para actividades como conciertos, trabajos industriales o para dormir en ambientes ruidosos. Con los Tapones de oído C/ cordón 1110, protege tu audición de manera efectiva y disfruta de tranquilidad en cualquier situación.

## CARACTERÍSTICA:

- Tapones de espuma blanda hipoalergénica para los oídos que ofrecen la máxima comodidad.
- Superficie suave resistente a la suciedad.
- Baja presión en el canal auditivo.
- Diseño cónico, se adapta a la mayoría de canales auditivos y facilita el uso.
- Incluye cordón.
- SNR= 37dB.
- Nivel de protección: 95dB(A) - 110dB(A).
- Normativa: EN 352-2:2002.
- Material del tapón: Espuma de poliuretano.
- Material del cordón: Poliéster.

## USOS:

Su uso se recomienda para trabajadores que desempeñan sus tareas en áreas donde los niveles de ruido superan los límites establecidos, como en construcción, manufacturas, minería o agroindustria, entre otros.

## BENEFICIOS:

Los tapones con cordón 3M 1100 son de espuma blanda hipoalergénica para ofrecer la máxima comodidad a los oídos. Tienen un diseño cónico que se adapta a la mayoría de canales auditivos y facilita su uso.

Estos tapones son muy agradables de usar en lugares calurosos y húmedos, así como con cascos y gafas. Vienen con un cordón adjunto para evitar que se caigan y permitir llevarlos de manera cómoda. Los tapones 3M son desechables, están disponibles en color naranja, y cuentan con un nivel de protección de entre 95dB(A) y 110dB(A).

## NORMATIVA:

Cumple con la normativa EN 352-2:2002, que especifica los requisitos de construcción, diseño, prestaciones, marcado e información al usuario para los tapones. La relación de estos tapones con la normativa EN 352-2:2002 implica que han sido sometidos a pruebas y cumplen con los estándares de calidad y rendimiento establecidos por dicha norma. Esto significa que han sido evaluados para garantizar que proporcionen un nivel de protección adecuado contra el ruido, de acuerdo con los requisitos especificados.

## MODO DE USO:

- Antes de colocar los tapones en los oídos, asegúrate de que tus manos estén limpias para evitar la introducción de suciedad o bacterias en el canal auditivo.
- Toma un tapón con una mano y utiliza la otra mano para estirar suavemente el lóbulo de la oreja hacia arriba y hacia atrás. Esto ayuda a abrir el canal auditivo y facilita la inserción del tapón. Con el tapón entre los dedos pulgar e índice, comprime suavemente la espuma de poliuretano para reducir su tamaño.
- Inserta el tapón en el canal auditivo mientras aún está comprimido. Empújalo suavemente +hacia adentro hasta que esté bien colocado y se sienta cómodo.
- Mantén el tapón en su lugar durante unos segundos mientras se expande y se ajusta al canal auditivo. Esto asegura un ajuste adecuado y una buena protección auditiva.
- Repite el proceso con el otro tapón para asegurar que ambos oídos estén protegidos.