

TAPONES DE OÍDO ANTIRUIDO

1. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES:

- Tapón de espuma de poliuretano.
- El diseño ofrece un uso cómodo y una atenuación efectiva.
- El material con el que está realizado, proporciona un ajuste y sellado superior.
- Excelente reducción del nivel de ruido de CE SNR 36 en concordancia con la EN 352-2:2002
- Ha pasado los test de toxicidad.
- Colores de alta visibilidad.
- Tamaño: 2.7cm x 1.2cm de diámetro.
- Forma de cono truncado con punta redondeada.

2. DATOS TÉCNICOS:

Dato de atenuación media de tapones

Frecuencia (Hz)	125	250	500	1,000	2,000	4,000	8,000	SNR
Atenuación Media (DB)	35.6	35.8	38.8	37.4	38.7	46.9	44.4	36
Derivación estandar (DB)	6.2	7.0	6.3	6.0	5.0	4.8	5.2	

3. MODO DE USO:

- Retorcer despacio y comprimir el tapón hasta convertirlo en un pequeño cilindro
- Insertar el tapón en el canal auditivo.
- Mantener el tapón en el sitio durante 30 segundos presionando levemente con la yema del dedo hasta que empiece a expandirse y bloquear el canal auditivo.
- Cuando no se use, coger el tapón con la mano y retirarlo.

SEGURIDAD E HIGIENE

