

1988TDDC

Tapón auditivo detectable desechable con cordón. Mod. "EAR MAX TRACK".



DESCRIPCIÓN:

Tapón auditivo detectable de espuma de poliuretano, de atenuación muy alta (**SNR 37dB**). Tapones hipoalergénicos cónicos, muy suaves y de gran comodidad, se adaptan a la mayoría de canales auditivos. Con un elemento metálico en su interior, ayudan a su fácil localización en caso de pérdida. Auto expandibles y de color azul para mayor visualización en la industria relacionada con el procesado de alimentos.

CARACTERÍSTICAS:

- Diámetro Nominal: 6-12 mm.
- SNR: 37dB.
- Hipoalergénico.
- Forma cónica con extremo romo.
- Se adapta a cualquier canal auditivo.
- Fabricado con espuma de poliuretano (material muy esponjoso y fácilmente moldeable).
- Cordón que permite colgarlos sobre el cuello en períodos en los que no se necesite su uso.
- Elemento metálico integrado en el cordón que permite su detección.
- Color azul para una fácil y rápida detección visual entre productos relacionados con la alimentación.

TALLAS COMERCIALIZADAS:

Talla única.

EMBALAJE:

1 par / bolsita.

200 pares / caja expositora (unidad mínima de venta).

USO DESTINADO A:

- Industria pesada y del metal.
- Construcción.
- Automoción y talleres en general.
- Industria química.
- Aeropuertos.
- Industria alimentaria.
- Cadenas de alimentación.
- Mataderos y avicultura.
- Mantenimiento en industria alimentaria.
- Todo tipo de actividades con muy alto nivel de ruido.

MARCADO CE:

EPI, Categoría III.

MARCADO:

Certificado y ensayado por INSPEC International (Organismo Notificado N° 2849) conforme a la Norma Europea **EN 352-2**.

Datos de atenuación según norma:

Frecuencia(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media (dB)	36,2	37,6	36,9	37,7	37,6	47,9	44,6
Desviación típica (dB)	4,5	4,5	3,0	3,5	3,4	4,3	4,1
Valores mínimos atenuación	31,7	33,1	33,9	34,2	34,2	43,6	40,5

CE EN352-2

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.



Marca Protección Laboral, S.L.
Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Amsterdam, 30353
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30
email: ventas@marcapl.com / website: www.marcapl.com

