



PYRAMID



AUDITIVO: Tapones

Descripción:

Tapón fabricado en polímero ultra-soft hipoalergénico

Su diseño en triple aleta permite ajuste a todos los canales auditivos, ofreciendo una perfecta protección y gran comodidad incluso en usos prolongados.

Grip resistente: Facilita el posicionamiento y la correcta inserción en el conducto auditivo.

Colocación higiénica: no es necesario tocar el tapón durante su colocación. Cordón de polipropileno de seguridad para evitar pérdidas y facilita la retención del tapón.

SNR: 26dB

Peso: 4,1gr.

EN 352-2 CE

Ref.	Producto
912799	Caja dispensadora 150 pares

Tabla de características

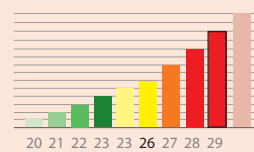
Lavable	✓
Hipoalergénico	✓
Reutilizable	✓
Cordón	✓
Detectable	✗
Desechable	✗



Diseño de tres aletas



Cordón de polipropileno



AUDITIVO: Tapones

Norma y Certificación

EN 352-2 CE

Aplicaciones

Puestos de trabajo con entorno de ruido moderado. Uso industrial en general.

Conservación Almacenaje - Caducidad

Almacenar en lugar fresco y seco dentro de su envase, evitando la humedad, suciedad y el polvo.

Indicaciones Uso - Modo empleo

Son reutilizables y lavables con agua tibia y jabón; aclare y séquelos. Este equipo es de uso individual, por lo que no deben ser utilizados por varios operarios. Los tapones se llevan puestos continuamente en áreas ruidosas. Estos tapones no deberían usarse en entornos donde haya riesgo de que el cordón de unión pudiera quedar enganchado durante su uso.

Presentación

Caja dispensadora dispensadora de 150 pares .
Embolsados individualmente para poder ser guardados tras el uso.



Código de Barras

GTIN-13: 8423173887766 GTIN-14: 18423173887763

Tabla de Atenuación

Frecuencia en Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media	26.0	26.4	26.5	27.1	25.5	29.4	37.5	43.3
Desviación Típica	4.1	4.8	5.1	5.0	5.0	4.9	6.8	7.2
Atenuación Asumida	21.9	21.6	21.4	22.1	20.5	24.5	30.7	36.1
Atenuación global en frecuencias	Altas(H) H = 26	Medias(M) M = 22	Bajas (L) L = 22	SNR	26			

