

FICHA TÉCNICA

QB3 HYG. Caja 10 Uds.
Ref. S3379
Ref. S3383 (Repuesto QB3HYG)



Descripción

Protector auditivo con arnés tipo diadema. Los tapones ultrasuaves se colocan a la entrada del canal auditivo. Forma de arnés patentada que impide que el tapón entre en contacto con superficies sucias o contaminadas. Por su composición de materiales es un tapón lavable y reutilizable.

Tabla de atenuación:

SNR=23 H=25 M=19 L=17

| Frecuencia (Hz) | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Atenuación Media (dB) | 22.3 | 20.6 | 16.8 | 22.7 | 30.6 | 34.2 | 33.7 |
| Desviación Normal (dB) | 4.3 | 3.7 | 2.4 | 4.0 | 3.5 | 3.8 | 6.1 |
| Protección asumida (dB) | 19.2 | 16.9 | 14.4 | 18.7 | 27.1 | 30.4 | 27.6 |

Producto especialmente diseñado para exposiciones sonoras intermitentes.

Talla única.

Peso: 14,7 gr.

Aplicaciones

Industria, Administración, Agricultura, Armada-Defensa, Entorno ATEX, Industria del automóvil, Aviación, Construcción, Industria química, Industria Energética y Electricidad, Brigadas de Protección de Incendios, Pesca, Industria alimentaria, Industria del vidrio, Industria de Limpieza, Industria del Acero, Laboratorios, Logística, etc.

Aviso

Antes de utilizarlos, compruebe que los tapones no estén dañados.

Si el tapón no es utilizado correctamente, la capacidad de atenuación disminuye.

Utilice los tapones durante todo el tiempo que dure la exposición.

Vida útil recomendada por el fabricante: 2-4 semanas.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Ciertos productos químicos pueden afectar al tapón negativamente. Para más información diríjase al fabricante.



EN 352-2
EN 24869-1

Directiva europea
89/686/CEE

FARU, S.L
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA (PLA-ZA)
Calle Tarento, nº 5 (Edificio Plaza)
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732

Distribuido por: