

FICHA TÉCNICA

faru
EAR ULTRAFIT 14
Ref. C671



Descripción

Nuevo tapón de oído de atenuación baja, reutilizable, hecho de caucho silicónico hipoalergénico. UltraFit 14 usa una tecnología de filtro patentada para eliminar la gama de niveles bajos de ruido dañino, permitiendo al mismo tiempo escuchar conversaciones normales o emisiones musicales.

Disponibile con cordón
Resistente a la humedad
Compatible con otros EPIs
Reutilizable y reciclable.
No requiere compresión



Campo de aplicación

Recomendado para niveles de ruido hasta 85 dB(A).

Para zonas del centro de trabajo en las que el nivel de ruido sea inferior a 85 dB(A). Estos protectores auditivos atenúan los picos de ruido pero no impiden mantener una conversación normal con los compañeros.

EN 352-2
Anexo II de la Directiva
89/686/EEC

Importante

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 en el trabajo
Mantener fuera del alcance de los niños.
Ciertos productos químicos pueden afectar al tapón negativamente.

Atenuación acústica

SNR=14 H=22 M=10 L=5

Frecuencia (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación Media (dB)	3.9	2.9	4.3	8.3	18.3	26.9	31.4	29.9
Desviación Normal (dB)	3.0	1.9	1.7	3.0	2.2	2.2	3.4	3.9
Protección asumida (dB)	0.9	1.0	2.6	5.3	16.1	24.7	28.0	26.0

Distribuido por

FARU, S.L
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA
EDIFICIO PLAZA, NAVE 5
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732