

FICHA TÉCNICA

faru
EARSOFT 21
Ref. C674



Descripción

Protector auditivo desechable. Ofrece protección auditiva para niveles no muy altos de ruido (hasta 93dB(A)) y es muy fácil de utilizar. Se inserta en el canal auditivo y no exige compresión lo que garantiza una colocación correcta al instante.

Color del tapón: Amarillo
No es resistente a la humedad
Compatible con otros EPIs
Reciclable
Espuma de recuperación lenta.
No requiere compresión

Campo de aplicación

Para niveles de ruido entre 83 – 93 dB(A)

Correctamente adaptado al nivel de ruido, permite escuchar conversaciones y música de fondo al mismo tiempo que protege al usuario contra lesiones del oído.

Importante

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=21 H=24 M=17 L=14

Frecuencia (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación Media (dB)	19.1	18.1	16.1	17.1	19.8	31.9	34.9	31
Desviación Normal (dB)	5.9	5.4	4.9	4	2.8	4.7	4.3	5.2
Protección asumida (dB)	13.2	12.7	11.2	13.1	17	27.2	30.6	25.8



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

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