

FICHA TÉCNICA

Tapón con banda
Ref. 1310
Ref. 1311 (recambio)



Descripción

Última generación de protectores auditivos con banda. Gran comodidad y ajuste óptimo al incorporar el innovador concepto de banda flexible, que ayuda a mantener una presión constante y cómoda sobre la cabeza independientemente del tamaño de ésta. Excelente flexibilidad rotacional. La banda puede llevarse en la nuca o bajo la barbilla. Tapones suaves y conformables. Tapones redondeados, que no se introducen totalmente en el canal auditivo con lo que se consigue una mayor higiene y menor riesgo de irritaciones. Color naranja: Fácilmente visible, con lo que se consigue una verificación de su uso, más sencilla.



Especificaciones técnicas

Materiales: Arnés: Acetal

Tapones: Espuma de poliuretano

Atenuación: Valores según las 2 posiciones (según EN 24869-1):

(Colocado por delante)

F (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf(Db)	22,5	21,7	21,8	23,5	25,1	34,8	40,5	42,7
Sf(dB)	5	4,6	4,5	4,3	3	3,2	4,3	3,6
Mf-sf (dB)	17,6	17	17,3	19,3	22,1	31,6	36,2	39,1

SNR= 26 dB H=30 dB M= 22 dB L= 19 dB

(Colocado por detrás)

F (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf(Db)	19,9	20,1	20,4	22,7	24,7	36,2	40,1	42,9
Sf(dB)	4,6	4,1	4,7	5,5	2,9	4,3	3	4,1
Mf-sf (dB)	15,3	16	15,8	17,2	21,8	31,9	37,1	38,8

SNR= 25 dB H=30 dB M= 21 dB L= 18 dB

Campo de aplicación

Pueden utilizarse en multitud de industrias en las que existan niveles nocivos de ruido: Industria del metal, Automoción, Textil, Construcción, Aeroespacial, Trabajos con madera, Impresión, Industria de productos para la salud, etc.

Aviso importante

Para conseguir una protección eficaz estos tapones deben:

Ser adecuados para el trabajo, ajustarse correctamente, llevarse durante todo el tiempo que dure la exposición al ruido, ser individuales y reemplazarse cuando sea necesario.

Distribuido por:

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

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