

ficha técnica

producto: **AURICULAR OPTIME III nuca**
 referencia: **H540B**
 fabricante: **PELTOR**
 accesorios:



referencia	descripción
HY54	Anillos y almohadillas de repuesto



Descripción.

Gran efecto atenuador. Son protectores de nueva tecnología de doble pared que minimiza la resonancia en el auricular. Tienen una atenuación máxima en la gama de alta frecuencia, proporcionan así mismo una atenuación máxima en bajas frecuencias. De suspensión baja doble, con dos patillas flexibles independientes entre si; una que presiona hacia delante y otra hacia atrás, distribuyendo así la presión sobre toda la almohadilla selladora. La presión de contacto es mínima ya que la orejera está fabricada en acero flexible de alta calidad. Regulable en altura sin escalones. Almohadillas ventiladas de sellado rellenas de espuma (lo que permite un gran confort aún en usos prolongados), y cubiertas con plástico higiénico, permitiendo una adaptación perfecta a la forma de la cabeza incluso al utilizar gafas. Perfil liso por fuera para disminuir riesgos de enganche. Gran espacio interno para permitir la perfecta adaptación de la oreja.

Campo de aplicación.

Diseñado para entornos muy ruidosos. Atenúan frecuencias altas y bajas con volumen extremo.
 Adecuados para aeropuertos, salas de máquinas de buques, minas, etc...
 Para uso independiente junto con, por ejemplo, casco protector, pantalla facial.

Resultados.

SNR: 35

ValueType	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H (dB)	M (dB)	L (dB)
Mean att	17.5	24.5	34.5	41.4	39.5	47.3	42	40	32	23
Stand dev	2.3	2.7	2	2.2	2	4.4	2.8	40	32	23
APV	15.2	21.8	32.5	39.2	37.5	42.9	39.2	40	32	23

EN 352-1 :1993

Anexo II de la Directiva
89/686/EEC

Organismo certificador:

FIOH
Nº 0403

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

Distribuido por: