



## Tapones de protección auditiva, dependientes del nivel Peltor™, Tipo: EEP



### Datos de pedido

Número de pedido	097797 EEP
GTIN	511312774270
Clase de artículo	04A

### Descripción

#### Ejecución:

Los tapones de protección auditiva electrónicos EEP-100 3M™ Peltor™ están equipados con una **función dependiente del nivel** y ofrecen una regulación dinámica del ruido exterior. Además, es posible amplificar ruidos de baja intensidad (p. ej., voces) y atenuar ruidos repentinos que puedan dañar el oído. De esta manera, el oído queda protegido mientras, a la vez, se posibilita una mayor conciencia de la situación y mejora la comunicación en entornos ruidosos. El usuario puede manejar el protector auditivo de forma intuitiva a través de un botón pulsador y ajustar el volumen básico de forma individual al inicio. Los tapones de protección auditiva se pueden cargar en la caja de carga mediante un conector USB. El diseño pequeño y ligero aumenta la comodidad y mejora así la aceptación por parte de los usuarios.

SNR = 32 dB (H = 31 dB, M = 30 dB, L = 29 dB) con tapones de protección auditiva 3M™ UltraFit™.  
SNR = 36 dB (H = 35 dB, M = 34 dB, L = 32 dB) con tapones de protección auditiva PELTOR™ Triple C.

#### Aplicación:

Para la comunicación en entornos exigentes con niveles de ruido elevados y variables.

#### Norma:

EN 352-2; EN 352-7

#### Suministro:

2 tapones de protección auditiva dependientes del nivel, 1 caja de carga, 1 cable USB, 1 par de tapones UltraFit™ Small, 1 par de tapones UltraFit™ Medium, 1 par de tapones UltraFit™ Large, 1 par de tapones Triple C.

## Descripción técnica

Serie	Peltor™
Valor SNR (coeficiente de aislamiento)	32 dB(A)
Valor SNR (coeficiente de aislamiento)	36 dB(A)
Duración de funcionamiento	16 h
Suministro de energía	a batería
Norma	EN 352-7
Norma	EN 352-2
Tipo de producto	Protector auditivo de cápsula