



TAPÓN OIDO DESECHABLE MODELO EC-1001A-C

Descripción

Tapón de oído de desechable fabricado en PU. Forma de bala textura suave y blanda color naranjo. Su material permite minimizar su tamaño y al ponerlo en el oído recupera su tamaño con la forma del oído del usuario, sellándolo y logrando una gran aislación del ruido.

Ideal para trabajadores que se desempeñan en áreas de altos niveles de ruido, atenuándolos, y protegiendo su audición.

Tabla de Atenuación Sonora Promedio y desviación estándar EN
352-2:2020 Tapón auditivo marca AVIATOR modelo EC-1001A-C

Atenuación Sonora	Frecuencias centrales de las bandas de ensayo								
	125	250		500	1000		2000	4000	8000
Promedio (mf)	22,5	25,4		26,4	27,3		27,1	33,4	43,1
Desviación estándar (sf)	5,6	5,5		6,2	5,6		5,0	4,2	3,3
Índice APV (a=1) (dB)	16,9	19,9		20,2	21,7		22,1	29,2	39,8
Valores H,M,L,SNR (dB)	*H84: 24dB		*	*M84: 22dB		*L84: 20dB		*SNR84: 25dB	

^{*} Cálculo realizado de acuerdo a NCh 1331/6.

Más información

Tapones con cordón que previenen su caída y/o pérdida. Formato de empaque: Caja de 100 pares en bolsas de 1 par (venta por par).

Código SAP 23270010011580

H = Índice de atenuación en frecuencias altas. M = Índice de atenuación en frecuencias medias.

L = Índice de atenuación en frecuencias bajas. SNR = Índice de reducción estimada del nivel de ruido