

### Descripción del Producto



Tapón de oído de silicona reutilizable, fabricado especialmente para resguardar al trabajador que se desempeña en áreas de altos niveles de ruido, atenuándolos, y protegiendo su audición. Modelados con textura suave y blanda, su diseño con surcos permite la inserción de manera fácil al canal auditivo y lograr una mejor adaptación. Estos tapones cuentan con una unión

### Especificaciones técnicas

- Talla Única
- Color Tapón: Verde
- Color Cordón: Azul
- SNR: 25 dB.

### Recomendación de rubro

Procesamiento de metales, Construcción, Química, Fabricación de productos farmacéuticos, Manufactura textil, Impresión, y Trabajo de la madera.

Tabla de Atenuación Sonora Promedio y desviación estándar (NCh1331/5) Tapón auditivo marca Greenway Modelo EC-2001C							
Atenuación Sonora	Frecuencias centrales de las bandas de ensayo (Hz)						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Promedio (mf)	26,7	26,3	25,8	25,2	28,9	31,7	42,7
Desviación estándar (sf)	5,0	5,1	5,5	5,8	4,5	6,2	3,3
*Índice APV (a=1) (dB)	21,7	21,2	20,3	19,4	24,4	25,5	39,4
*Valor H84: 25 dB	*Valor M84: 21 dB		*Valor L84: 21 dB		*Valor SNR84: 24 dB		

### Código SAP

Estándar

20100020250000