



## Descripción

Los tapones protectores auditivos reutilizables Next Tri-Flange, fabricados con materiales hipoalergénicos de material termoplástico, con y sin cordón ofrecen una formulación suave, con 3 falanges los cuales se adaptan al canal auditivo para un ajuste personal con un triple nivel de ajuste. El manguito o vástago permiten una introducción fácil, rápida e higiénica brindando la mayor protección y máxima comodidad a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los 85 dB(A) por día.

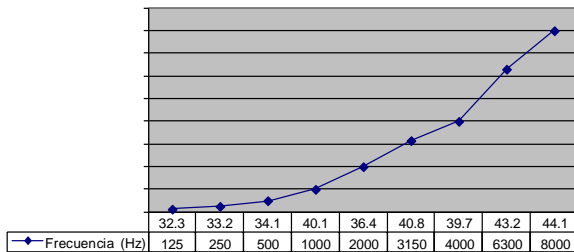
Se encuentran también disponibles con y sin cordón en con un Nivel de reducción de ruido NRR= 26 dB.

## Aplicaciones

Los tapones auditivos reutilizables Next Tri-Flange aquellas industrias donde exista riesgo de exposición a ruido, tales como construcción, procesos de maderas, metalúrgicas o donde existan motores o turbinas, o en aquellos puestos de trabajo donde existe exposición a ruido, humedad o calor. Brindan protección adecuada en la mayoría de las situaciones donde existe presencia de un ruido molesto permitiendo oír la voz humana.

## Atenuación

Valores medios de Atenuación para tapones auditivos Next Tri-Flange según lo establecido en la norma ANSI S3.19-1974.



La tasa de reducción de ruido (NRR) calculada a partir de los valores de Atenuación, es de 26.0 dB cuando los tapones están correctamente colocados.



## Materiales

Tapón: Elastómero termoplástico

Cordón: Vinilo

## Garantía

3M no otorga garantías, explícitas o implícitas, de comercialización o de uso para un propósito particular de este producto. Es responsabilidad del usuario decidir sobre su uso y/o aplicación, por lo que 3M no será responsable de los posibles daños y perjuicios derivados del uso del producto, independientemente que sean directos, indirectos, especiales, consecuenciales, contractuales, o de cualquier otra naturaleza. La única y exclusiva responsabilidad de 3M, en caso de que el producto resulte defectuoso, será la del reemplazo del producto o devolución del precio de compra.

## Empaque

Piezas / Caja	Descripción
400	Tri-Flange P3000 con cordón. NRR 26 dB

## Para mayor información:

3M México, S.A. de C.V.  
 División Salud Ocupacional y Seguridad Ambiental  
 Tel. 5270 2255, 5270 2119 del interior 01800712 06 46  
[3msaludocupacional@mmm.com](mailto:3msaludocupacional@mmm.com)

## Información de Atenuación por Octava de Bandas

NRR	Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
26	Media (dB)	32.3	33.2	34.1	40.1	36.4	40.8	39.7	43.2	44.1
	Desviación estándar (dB)	5.1	4.3	4.9	2.8	3.4	3.9	5.5	5.4	3.3