

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 0628-0065
 N/A
 PER-01-031
 0628-091P
 SEB1-004

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

Denominación: Tapón nrr31 espuma sin cordón caja de cartón classic Mod. 310-1001 EAR.

Aplicaciones: Protección auditiva para exposición continúa de 31 db.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Tapones auditivos de espuma sin cordón, Suaves, hipoalergénicos y de gran comodidad (fabricados en espuma de poliuretano)

- Resistentes a la suciedad por su superficie lisa y poco porosa
- Ajustables a la mayoría de los canales auditivos gracias a su diseño cónico.

Material:

- Materiales hipoalergenicos.
- Con forma cónica y superficie lisa.

Color:

• Naranja de alta visibilidad.

Dimensiones:

Dimensión	Valor
Diámetro zona media:	10 mm
Longitud total del tapón:	25 mm

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.





Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 0628-0065
 N/A
 PER-01-031
 0628-091P
 SEB1-004

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER
PREVENIDOS

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

Denominación: Tapón nrr31 espuma sin cordón caja de cartón classic Mod. 310-1001 EAR.

Aplicaciones: Protección auditiva para exposición continúa de 31 db.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS										
Característica Valor						Norma				
Frecuencia Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	
Atenuación media (dB)	33.9	37.7	39.8	38.5	37.0	41.9	42.7	45.5	44.6	
Desviación Estándar (dB)	4.7	5.5	5.6	4.8	3.1	3.1	3.4	4.0	3.4	ANSI S3.19-1974
NRR (dB)					31					

CONDICIONES DE USO

- 1. Inserte el extremo cerrado del tapón auditivo hasta el fondo del conducto auditivo tirando suavemente de la parte superior de la oreja hacia arriba y hacia atrás.
- 2. En el empaque han de figurar las instrucciones relativas a la colocación y uso, resaltando la necesidad de efectuar una colocación correcta.
- 3. Colocación Apropiada. En un ambiente ruidoso y con los tapones de oídos insertados, ponga sus manos en copa sobre sus oídos y luego suéltelos. Los tapones auditivos deben bloquear suficientemente el ruido de modo que no haya diferencia notable.
- 4. Para uso en ambientes con nivel de ruido severos, tanto en alta como en bajas frecuencias
- 5. Se recomiendan en ambientes calurosos y para exposiciones al ruido intermitentes.

AREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Toda la planta	Todos	Todas	Niveles altos de ruido.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.



Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 0628-0065
 N/A
 PER-01-031
 0628-091P
 SEB1-004

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER
PREVENIDOS

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

COMPARTIDA

Denominación: Tapón nrr31 espuma sin cordón caja de cartón classic Mod. 310-1001 EAR.

Aplicaciones: Protección auditiva para exposición continúa de 31 db.

LIMITACIONES

Quite lentamente el tapón auditivo mientras gira el mismo hacia los lados para romper gradualmente el sello. Si se quita rápidamente puede dañarse el tímpano.

REVISIÓN

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad de l usuario en la operación.

LIMPIEZA

Se recomienda limpiar frecuentemente los tapones con un trapo húmedo o con agua y jabón después de utilizarlos.

RESGUARDO

Almacenar en lugar fresco y seco

Tras su utilización guardarlo en su estuche en un lugar aireado y lejos de cualquier fuente de calor.

DISPOSICIÓN FINAL

Después de usar el tapón, deséchelo de acuerdo a la reglamentación aplicable.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.



Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 0628-0065
 N/A
 PER-01-031
 0628-091P
 SEB1-004

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES

PREVENIDOS COMPARTIDA

Denominación: Tapón nrr31 espuma sin cordón caja de cartón classic Mod. 310-1001 EAR.

Aplicaciones: Protección auditiva para exposición continúa de 31 db.

GARANTIA

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.

En caso de defectos se hará un cambio físico en el Almacén de Seguridad, previa evaluación.

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001.

ANSI S3.19-1974.

ARTICULO HOMOLOGADO REFENCIA/MARCA	FABRICANTE	FECHA DE HOMOLOGACION
Tapón nrr31 espuma sin cordón caja de cartón classic Mod. 310-1001 EAR.	EAR.	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha