

CÓDIGO:

**EKHO-27AMC**

## TAPÓN REUTILIZABLE "HIGH VISIBILITY" CON CORDÓN

Dun & Bradstreet D-U-N-S®: 812137685



(NVLAP) de acuerdo a la Norma ANSI S3.19-1974

### VENTAJAS

- Evidente color neón que resalta sus propiedades de alta visibilidad.
- Presentación higiénica en caja de plástico.
- Se ajusta a la variedad de tamaños de canales auditivos, sin plegarse.
- No cuenta con desmoldante (no es pegajoso).
- Porosidad cerrada.



- **100% hipoalergénico.**
- **Libre de PVC.**
- **Libre de látex.**
- **Libre de colorante azóico.**
- **No produce cáncer.**
- **No produce esterilidad.**
- **Cumple con la normativa Prop 65.**

### APLICACIONES



Construcción.



Metalmwoerckáinigc.a.



Industry. maquiladora.



Petroqchueímiicsat.ry.



AEnustoamobtleiv aeu atsosmemetrimineinrgía..



Mineinrgía..

### FUNCIÓN

- Protección adecuada en la mayoría de las situaciones donde existe presencia de un ruido molesto permitiendo oír la voz humana.

### CARACTERÍSTICAS

- Tapón de TPE.
- Cordón plástico de 70 cm.
- Caja individual (por par).
- NRR: 27 dB.\*
- Producto lavable y reutilizable.

\*NRR = Nivel de Reducción de Ruido.

dB= Decibel es la unidad de medida de la intensidad de sonido.

**NORMA ANSI - S 3. 19-1974**

### EMPAQUE

- Tipo de empaque: Caja con 100 pares.
- Múltiplo de venta: Caja máster con 1,000 pares.

Atenuación Banda de Octava (dB) Octave sound absorption								
Frecuencia (Hz) Frequency	125	250	500	1000	2000	4000	8000	NRR
Media Medium	33.3	30.3	34.1	34.3	37.1	38.7	45.5	27
Desviación estándar Standard Deviation	4.8	4.2	4.3	3.6	2.9	3.5	3.5	

