

SNR 27 DB H-29 / M-23 / L-22

FRECUENCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUACIÓN M. (DB)	26,7	23,8	24,3	26,4	34,1	41,9	44,3
DESVIACIÓN ST. (DB)	4,1	3,8	4,0	3,8	4,6	4,4	4,3
VALOR APV	22,7	20,0	20,3	22,6	29,5	37,5	40,0



Descripción

- ▼ Banda con tapones auditivos desechables, reemplazables.
- ▼ Muy cómodos: se adaptan a la perfección al canal auditivo.
- ▼ Adecuada para entornos ruidosos, con la máxima protección y confort.
- ▼ Ideal para usos intermitentes, al poder colocarla sobre el cuello.
- ▼ Súper ligera: solo pesa 27.5 g.
- ▼ Muy baja presión en el canal auditivo.
- ▼ Sellan la parte de entrada del canal auditivo
- ▼ **Disponibles repuestos**, lo que los hace una opción ideal para reducir costes. Referencia tapones de repuesto: Ref. 82716.

Embalaje

1 ud / 50 uds (caja)

Aplicaciones

- ▼ Diseñado para filtrar ruidos de alta frecuencia, tales como los de máquinas dinámicas, equipos de trabajo, sierras mecánicas, etc.

Materiales

- ▼ Polipropileno
- ▼ Poliuretano

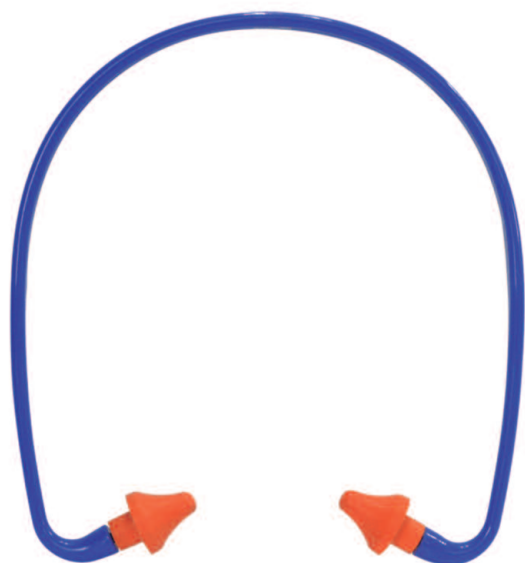
STANDARDS

- ▼ **EN352-2** (protectores auditivos)



WWW.SAFETOP.NET





SNR 27 DB H-29 / M-23 / L-22

FREQUENCY HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
M. ATTENUATION (DB)	26,7	23,8	24,3	26,4	34,1	41,9	44,3
DESVIATION ST. (DB)	4,1	3,8	4,0	3,8	4,6	4,4	4,3
APV VALUE	22,7	20,0	20,3	22,6	29,5	37,5	40,0



Description

- ▼ Banded hearing protectors are easy to use, extremely comfortable.
- ▼ They are fast insert and remove in quick and can be worn on around the neck when not for use, making them ideal for intermittent use.
- ▼ It offers simplicity to help improve the choice of hearing protection products that suits the working environment greatly.
- ▼ Extremely light: 27.5 g.
- ▼ Very low pressure into the ear canal.
- ▼ Without deep insertion pod plugs seal the entrance part of the ear canal.
- ▼ With replacement foam pods making them a more cost-saving option. Reference of the spare part plugs: Ref. 82716.

Packaging

1 pc / 50 pcs (box)

Applications

- ▼ Designed to filter high-frequency noise, such as from dynamic machines, work equipment, power saws, etc.

Materials

- ▼ Polypropylene
- ▼ Polyurethane

STANDARDS

- ▼ **EN352-2** (earmuffs)

