

Altas prestaciones



SNR 32 DB H-35 / M-29 / L-22

FRECUENCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUACIÓN M. (DB)	17,8	20,2	28,9	36,9	36,6	37,9	39,8
DESVIACIÓN ST. (DB)	2,1	1,9	2,2	2,6	2,6	1,8	3,0
VALOR APV	15,7	18,3	26,7	34,3	34,0	36,1	36,8

Clase 5

Fuerza de sujeción: 10,1 N

Descripción

- ▼ Protector auditivo alta visibilidad
- ▼ Muy ligero: solo pesa 303 g.
- ▼ Gracias a sus copas amplias se adapta muy bien.
- ▼ Es ideal para trabajadores con las orejas más grandes o que usan audífonos.
- ▼ Dieléctrico. Su diadema es dieléctrica, ajustable, de plástico, duradera y no se deforma.
- ▼ Almohadillas de espuma viscoelástica. Nueva espuma viscoelástica única que combina una espuma más densa y más suave, reduce la presión sobre la cabeza y mejora la comodidad.
- ▼ Las exclusivas almohadillas moldeadas reducen la presión y mejoran la comodidad.
- ▼ Air Flow Control™ Technology: óptima atenuación en todas las frecuencias sin comprometer el confort.
- ▼ Ideal para industria, construcción, mantenimiento, etc.

Embalaje

1 ud

Limpieza

- ▼ El protector auditivo puede desinfectarse con agua o alcohol diluido.

Aplicaciones

- ▼ Óptima atenuación en todas las frecuencias. Ideal para industria, construcción, mantenimiento, etc.

Materiales

- ▼ Banda de cabeza de Plástico o dieléctrica
- ▼ Copas de ABS, espuma de PU

STANDARDS

- ▼ **EN352-1** (protectores auditivos)



WWW.SAFETOP.NET



High performance**SNR 32 DB H-35 / M-29 / L-22**

FREQUENCY HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
M. ATTENUATION (DB)	17,8	20,2	28,9	36,9	36,6	37,9	39,8
DESVIATION ST. (DB)	2,1	1,9	2,2	2,6	2,6	1,8	3,0
APV VALUE	15,7	18,3	26,7	34,3	34,0	36,1	36,8

Class 5**Clamping force: 10,1 N**

Description

- ▼ High visibility earmuff.
- ▼ Very light weight: Only 303 g.
- ▼ Di Electric Headband.
- ▼ Durable, non-deforming plastic Headband.
- ▼ Memory Foam ear cushions.
- ▼ New unique memory foam that combines denser and softer foam, reduces squeezing pressure on the head and enhances comfort
- ▼ Larger Dimension Area. Comfortably fits a wide range of head sizes.
- ▼ Wide Cup opening.
- ▼ Ideal for workers with larger ears or who wear hearing aids.
- ▼ Earmuff Construction: Plastic [or Dielectric]
- ▼ Other Material: ABS Cup ,PU foam

Packaging

1 pc

Cleaning

- ▼ El protector auditivo puede desinfectarse con agua o alcohol diluido.

Applications

- ▼ Optimal attenuation at all frequencies. Ideal for industry, construction, maintenance, etc.

Materials

- ▼ Earmuff Construction: Plastic [or Dielectric]
Other Material: ABS Cup ,PU foam

STANDARDS

- ▼ **EN352-1** (Earmuffs)

**WWW.SAFETOP.NET**