



## SNR 28 DB H-28 / M-25 / L-25

FRECUENCIA HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
ATENUACIÓN M. (DB)	31,4	30,2	29,8	27,3	32,1	37,1	43,9
DESVIACIÓN ST. (DB)	2,7	4,3	5,3	4,6	4,6	3,9	3,3
VALOR APV	28,7	25,9	24,5	22,7	27,5	33,2	40,6

## Descripción

- ▼ Banda con tapones auditivos reutilizables, hecha de resina poliacetálica.
- ▼ Los tapones son reutilizables y están hechos de termoplástico.
- ▼ Muy cómodos, se adaptan a la perfección al canal auditivo.
- ▼ Ideal para entornos muy ruidosos, con la máxima protección y confort.
- ▼ Diámetro de los tapones: 12 mm (+-0.1).
- ▼ Peso: 13-16 g.

## 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

- ▼ Tapón de espuma de poliuretano
- ▼ Banda de resina poliacetálica

## STANDARDS

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

