



# ART. 4070

PROTECTOR AUDITIVO  
ENDO AURAL SOFTNESS

### 1. Descripción:

- Protector auditivo endoaural de aleta, cordel y bolsa.
- Protege de los efectos del ruido en ambientes con exposición continua a ruidos por sobre los niveles permisibles.
- Posee una atenuación sonora de 29 dB.
- Color: Naranja
- Peso del conjunto: 5.3±0,5 gr.

### 2. Materiales:

- Termoplástico hipo alergénico.

### 3. Certificación:

- EN352-2.



### 4. Observaciones:

- Tabla de valores de atenuación sonora según Informe de Ensayo N.º (EPA)00202/22 del Laboratorio CAIJ, con fecha 03/11/2022.

Atenuación Sonora Media		26.1	26.4	28.0	27.2	32.8	35.8	38.1	dB
Desvío estándar		3.6	2.6	3.1	3.5	2.8	3.0	3.1	
Alpha		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	

APV (alpha = 1)		22.5	23.8	24.9	23.7	30.0	32.8	35.0	dB
APV (alpha = 1) U95%		5.2	5.1	5.1	5.2	5.1	5.1	5.1	

	Valor	U95%	Unidad
SNR, para un alpha = 1	29	7	dB
H, para un alpha = 1	30		
M, para un alpha = 1	25		
L, para un alpha = 1	25		

### 5. Presentación y embalaje:

- Bolsa con instrucciones por unidad. (1 par), en cajas de a 100 un.