

FICHA TECNICA/TECHNICAL INFORMATION

GRAVER (ref. MU-247) CE CAT II



Orejera de alta atenuación/High attenuation earmuffs.

DESCRIPCION

Orejera de alta atenuación.
Peso mínimo.
Fabricada en ABS con Polietileno y puente de cabeza de ABS con almohadilla protectora.
Cazoletas deslizables con almohadillas atenuadoras de ruido, recambiables y extrasensibles, fabricadas en poliuretano PU.
Bicolor negro/Amarillo.

APLICACIONES

Todo tipo de aplicaciones donde se requiere un protector frente a ruidos externos.

ESPECIFICACIONES

Color: Negro/Amarillo.
Materiales: ABS con polietileno.
Normativa: EN 352-1:2002.
Tamaño: Universal.

ATENUACION/ ATENUATION

Frecuencia / Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media / Mean attenuation (dB)	22.2	22.8	24.4	31.6	41.7	37.3	39.4	35.9
Desviación típica / Standard deviation (dB)	3.9	3.2	3.5	3.4	3.4	3.5	3.7	4.4
Atenuación asumida (APV) / Assumed protection (dB)	18.3	19.6	20.9	28.2	38.3	33.8	35.7	31.5

SNR = 33 dB H = 34 dB M = 31 dB L = 24 dB

Este guante es conforme a las exigencias esenciales de Sanidad y Seguridad que le son de aplicación de acuerdo con el Real Decreto 1407/1992 y a sus modificaciones posteriores (O.M. del 16/05/1994, RD 159/1995 y O.M. de 20/02/1997) en base a la aplicación de los apartados que corresponde a la norma EN 352-1:2002

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio. 3L Internacional declina toda responsabilidad por el uso indebido de estos productos. En caso de duda consultar con nuestro servicio técnico.

DESCRIPTION

High attenuation earmuffs.
Light weight.
Manufactured in ABS with polyethylene and ABS headband with protecting padding.
Sliding earpieces with renewable and extra sensitive attenuating padding manufactured in PU
Bicolour black/yellow.

APPLICATIONS

All kind of use for an excellent protection against strong and loud noises.

SPECIFICATIONS

Colour: Black/Yellow.
Materials: ABS with polyethylene
Norm: EN 352-1:2002.
Size Standard.



Empresa certificada
Nº SGI-1050365



Empresa certificada
Nº SGI-6010459

N.R.S. 39-04347/S

72001 FT
30/03/11