

Cod. 23504

Inserto auricolare LASER-LITE



Dichiarazione di conformità CE

Categoria DPI

2

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Numero certificazione CE

0951095

Attestato CE

EC Attestation

Numero attestato CE

9503632

Caratteristiche

COLORI VIVACI Per rendere la protezione accattivante- e altamente visibile. **SCHIUMA AUTOREGOLABILE** La schiuma poliureteranica si espande all'interno del condotto uditivo, adattandosi a chiunque la indossi. **FORMA A T** Facilita l'inserimento e la rimozione dal condotto uditivo.

Vantaggi

Un'idea brillante per la protezione dell'udito: la schiuma a bassa pressione dei Laser Lite si espande gentilmente nel condotto uditivo, esercitando la corretta pressione, necessaria per assicurare una protezione ottimale, ma senza sensazione di compressione. La forma a T permette un facile inserimento. L'alta visibilità dei colori magenta e giallo rende ben visibili gli inserti, per agevolare chi deve verificare che i medesimi siano indossati. Laser Lite è disponibile in vari confezionamenti, anche con pratici dispenser.

Dati di attenuazione

Frequency (Hz) Frequenz (Hz) Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB) Mittlere Dämmung (dB) Atténuation moyenne (dB)	33.4	34.1	35.5	37.6	34.9	35.7	42.5	44.1
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	4.6	6.7	4.6	4.1	5.0	2.8	2.9	4.2
Assumed Protection (dB) Angenommener (dB) Protection supposé (dB)	28.8	29.4	30.9	33.5	29.9	32.9	39.6	39.9

SNR (dB)

35

H (dB)

34

M (dB)

32

L (dB)

31

Taglia

Taglia Unica

Colore

Magenta e Giallo

Forma

T

Con cordoncino

No

Peso (gr)

0.48

Ciclo di vita

Questi inserti auricolari sono monouso, e devono dunque essere sostituiti dopo ogni utilizzo

Informazioni per la conservazione

Tutti gli inserti auricolari devono essere riposti al riparo delle impurità prima dell'uso e tra gli intervalli di utilizzo, in modo da non trasferire tali impurità all'interno del condotto uditivo.

Istruzioni per la cura

Gli inserti auricolari monouso sono in schiuma di poliuretano. Non è consigliato lavare e pulire gli inserti auricolari monouso. Essi devono essere gettati e sostituiti dopo ogni utilizzo. L'esposizione prolungata a eccessiva umidità potrebbe compromettere l'attenuazione, e rallentare il recupero della forma da parte dell'inserto dopo che è stato compresso tra le dita per l'inserimento.

IRON s.r.l

V.Le del Lavoro 15/L 37036 S.Martino B.A Verona Italy Tel. +39 045 8780317 Fax.4854339 e-mail - info@antinfortunisticairon.com