

Ficha Técnica

Tampões Auriculares com Banda

Ref^ª: 70013A

Mod.: E-A-RCaps EC-01-000

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Tampões auriculares leves para fornecer protecção auricular a trabalhadores e visitantes.
- Protetores com a extremidade arredondada que vedam a entrada do canal auditivo, melhorando a aceitação do utilizador.
- Não é necessário manusear a ponta do protetor, tornando-o mais higiénico.
- Transmissão de ruído reduzida através da banda.
- Facilidade de armazenamento em torno do pescoço quando não são utilizados.
- Atenuação ideal para muitas aplicações.
- Fáceis de limpar e lavar.
- As cápsulas podem ser substituídas facilmente.

- Atenuação: 23 dB (SNR)

Frequência (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuação média (dB)	21.0	20.2	19.8	19.1	23.2	33.4	41.0	40.7
Desvio normal (dB)	4.6	4.4	4.2	4.3	3.7	4.5	2.9	5.4
Protecção prevista (dB)	16.9	15.8	15.5	14.8	19.5	29.0	38.1	35.2

SNR=23dB H=27dB, M=19dB, L=17dB

Campo de Aplicação

- Postos de trabalho com altas temperaturas. Exposição intermitente a ruídos.
- Ambientes de trabalho com um nível de ruído alto: de 100 dB a 115 dB. Uso industrial em geral, apesar de estarem especialmente recomendados para a indústria alimentar.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 352-2



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual