

Ficha Técnica

Auricular para Capacete Optime I Alta Visibilidade

Ref^ª.: 70152

Mod.: H510P3E-469-GB

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Auricular para capacete Optime I, desenvolvidos para ambientes ruidosos, e são eficazes na redução do som mesmo em frequências muito baixas.
- Os anéis estão revestidos com uma combinação única de líquido e espuma.
- O resultado é uma vedação óptima, com baixa pressão de contacto, o que proporciona um bom conforto, mesmo durante longos períodos de uso.
- Os anéis de vedação têm canais de ventilação revestidos por uma suave cobertura higiénica.
- Eficazes: proporcionam uma elevada atenuação apesar da sua leveza e design de baixo perfil.
- Ligação para capacete: Arame em aço inoxidável, PVC, Acetal e Poliamida.
- Conchas: ABS.
- Interior e Almofadas: Poliéster.
- Cobertura das Almofadas: PVC.
- Atenuação: 26 dB (SNR)
- Cor: Alta Visibilidade

Frequência (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuação média (dB)	13.1	11.2	13.4	26.9	33.9	32.0	33.5	36.9
Desvio normal (dB)	2.3	2.0	1.9	1.8	1.9	2.4	1.8	1.8
Proteção prevista (dB)	10.8	9.2	11.5	25.1	31.9	29.6	31.7	35.1

SNR=26dB H=32dB, M=23dB, L=15dB

Campo de Aplicação

- Recomendado para protecção contra o ruído resultante de uma ampla gama de aplicações em ambiente de trabalho e de lazer.
- Exemplos de aplicações frequentes:
 - Agricultura;
 - Reparação Automóvel;
 - Química e produção farmacêutica;
 - Construção;
 - Engenharia;
 - Processamento de Metal;
 - Carpintaria.

Acessórios e Equipamentos Complementares

- Compatíveis com os seguintes Capacetes:
 - G2000 (Ref's: 60280A, 60279A, 60281A, 60284A, 60283A, 60282A);
 - G3000 (Ref's: 60350, 60354, 60351, 60353, 60355, 60352, 60357).

Normas e Simbologia

- EN 352-3

CE
Directiva:
89/686/CEE



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