

Ficha Técnica

Protector Auditivo Nuca - Optime II

Ref^a.: 70038

Mod.: H520B-408-GQ

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Protector auditivo nuca.
- Auriculares desenvolvidos para ambientes exigentes com níveis de ruído de risco.
- Escolha adequada para ambientes com ruído industrial ou de maquinaria de construção substancial, como aeroportos ou trabalhos agrícolas.
- As almofadas amplas e suaves ajudam a reduzir a pressão em torno do ouvido e melhoram o conforto e a utilização.
- O amplo espaço no interior dos protetores ajuda a reduzir a acumulação de humidade e de calor.
- As inserções e as almofadas de substituição fácil ajudam a conservar a limpeza e a higiene.
- As inserções e as almofadas de substituição fácil ajudam a conservar a limpeza e a higiene.

- Atenuação: 31 dB (SNR)

- Material:

- Banda Pescoço: Arame em aço inoxidável, PVC, Acetal;
- Conchas: ABS;
- Interior e Almofadas: Poliéster;
- Revestimento de almofadas: PVC.

Frequência (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuação média (dB)	15.9	14.7	20.4	32.3	39.6	36.2	35.4	40.2
Desvio normal (dB)	2.1	1.8	2.6	2.5	2.2	2.4	4.2	2.4
Proteção prevista (dB)	13.8	12.9	17.8	29.8	37.4	33.8	31.2	37.8

SNR=31dB H=34dB, M=29dB, L=20dB

Campo de Aplicação

- Recomendado para protecção ao ruído em variadas aplicações, tais como, aeroportos; reparação automóvel; cimenteiras; Indústria química e produção farmacêutica; construção; engenharia pesada; processamento de metal; impressão; produção têxtil; serração.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 352-2

CE

Directiva:
89/686/CEE



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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual