

PROTETORES AUDITIVOS 3M 1426

C.A.: 29.176



DESCRIÇÃO E APLICAÇÕES DO PRODUTO

Protetor auditivo tipo concha (circum-auricular), constituído por 2 conchas em plástico, revestidas com almofadas de espuma em suas laterais (que entram em contato com a cabeça do usuário) e no interior das conchas. Sua haste é constituída em plástico, que serve para manter as conchas firmemente seladas contra a região das orelhas do usuário. Este protetor é isento de partes metálicas.

CARACTERÍSTICAS

Modelo	Descrição	Cor	Peso aproximado
3M 1426	Protetor Tipo Concha	Vermelho e preto	191.5 g/par

DESEMPENHO

Testado de acordo com a norma ANSI S12.6:2008, Método B - Método do Ouvido Real, Colocação pelo Ouvinte - pelo Laboratório de Equipamento de Proteção Individual (LAEPI), tendo sido obtidos os Níveis de Redução de Ruído Subject Fit (NRRsf).

FREQUÊNCIA (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	NRRsf
Redução De Ruído No Ouvido (dB)	8	14	22	32	33	29	27	19 dB
Desvio Padrão (dB)	2	2	4	4	2	4	4	

***Este protetor foi testado somente com a haste apoiada acima da cabeça. Portanto, não deve ser utilizado com a haste rebatida (na nuca).**

OBS: Os valores de atenuação e desvio padrão são provenientes de dados de natureza estatística, portanto é conceitualmente incorreto afirmar que um determinado indivíduo terá atenuação “igual” ao NRRsf, ou mesmo que a atenuação é “em média” igual a este valor. Quando usado como indicado, a maioria dos usuários (84%) pode obter pelo menos este nível de redução de ruído apresentado.

3M Segurança Pessoal

Disque Segurança: 0800 550705

www.3Mepi.com.br

www.youtube.com/3Mepi

Revisado em Maio/2017