

Ficha Técnica

Tampão Auditivo Reutilizável Express Pod - Com Cordão

Ref^ª: 70008

Mod.: EX-01-001 - EXCPP

Revisão 03



Especificações Técnicas

- Os protetores auriculares são reutilizáveis e são fabricados com espuma de recuperação lenta.
- Ponta em espuma E-A-R patenteada com a forma e o tamanho certos para moldar confortavelmente, fornecendo assim uma vedação eficaz.
- Não é necessário deslizar.
- A haste de inserção ajuda a eliminar a necessidade de tocar na ponta ao ajustar.
- Os 3M™ EX-01-001 protetores auriculares possuem um design tipo cápsula (pod) único que permite que a espuma comprima facilmente para que os protetores deslizem suavemente no ouvido e para que expandam lentamente, efetuando uma vedação eficaz na maioria dos canais auditivos. A pega de inserção facilita o manuseamento.
- Atenuação: 28 dB (SNR)
- Material: Espuma de recuperação lenta
- Cor: Amarelo/Azul
- 400 pares/caixa.

Valores de atenuação

Frequência de teste f (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Valor médio de atenuação MV (dB)	27.8	24.1	27.3	26.7	29.1	35.3	38.0	39.7
Desvio padrão SD (dB)	5.5	5.2	5.0	4.8	5.0	3.3	4.4	3.5
Valor de proteção presumido APVf (dB) (APVf = MV-SD)	22.3	18.9	22.3	21.9	24.1	32.0	33.6	36.2

Valores de atenuação de alta, média e baixa frequência e classificação de número único

Valor	MV (dB)	SD (dB)	APV (dB)
Valor de atenuação de alta frequência (H)	34.3	3.3	31
Valor de atenuação de média frequência (M)	29.2	4.2	25
Valor de atenuação de baixa frequência (L)	27.2	4.4	23
Classificação de número único (SNR)	32.2	3.8	28

Dimensionamento

Diâmetro nominal: Pequeno – 7 mm Maior – 12 mm

Campo de Aplicação

- Recomendado para protecção ao ruído em variadas aplicações, tais como, indústria do metal, reparação automóvel, construção, indústria têxtil, indústria química e farmacêutica, imprensa, trabalhos com madeira, engenharia, entre outros.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 352-2



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