



+  [Exibir mais](#)

### Família Do Produto

## Viking




O nome da inovação em abafadores de ruído. Dielétrico, leve, bonito e totalmente ajustável para se adaptar às mais diversas aplicações.

Os abafadores Viking proporcionam excelente atenuação em baixas frequências através da exclusiva Tecnologia de Controle de Fluxo de Ar.

Saiba mais!



Informações sobre Códigos e pedidos

	Códigos	
	1010925-BR	<b>Abafador Viking V1</b> 21 dB
	1010926-BR	<b>Abafador Viking V2</b> 22 dB
	1010927-BR	<b>Abafador Viking V3</b> 25 dB

## Visão geral

**Principais recursos**

A faixa de cabeça de múltiplas posições permite que o usuário selecione a posição ideal - em cima, atrás da cabeça ou sob o queixo. Alternativa para utilizar o abafador juntamente com capacetes, protetores faciais, respiradores ou outros equipamentos de proteção individual. A tecnologia Air Flow Control™ patenteada oferece atenuação ideal em todas frequências sem aumentar o tamanho ou o peso abafador. Banda com ventilação interna minimiza a pressão exercida na cabeça, reduzindo a sensação de calor e umidade (somente V2 e V3). Banda exterior suporta trabalhos nos locais mais difíceis. Abafador com peças de reposição para troca rápida e fácil. Inclui alça elástica acoplada à banda para um melhor posicionamento atrás da cabeça ou sob o queixo. Construção dielétrica adequada para ambientes elétricos.

**Setores/Usos recomendados**

- Agricultura
- Químico
- Serviços Alimentícios
- Administração Florestal
- Governo
- Segurança Pública
- Manufatura
- Medicina
- Militar
- Mineração
- Órgãos Públicos
- Petróleo e Gás
- Farmacêutico
- Metalurgia
- Transporte
- Utilitários
- Soldagem
- Energia Eólica

**Perigos**

- Ruído

**Informações sobre a garantia**

Garantia de um ano contra defeitos materiais e de fabricação. A garantia não cobre danos causados por uso incorreto, abuso ou modificações não autorizadas.

## Especificações

<b>Cores</b>	Azul (Viking V1); Azul escuro (Viking V2) e Preto (Viking V3)
<b>Material Predominante</b>	Plástico
<b>Dielétrico</b>	Sim
<b>Certificações</b>	CA 19.387 (Viking V1); CA 19.383 (Viking V2) e CA 19.384 (Viking V3)

## Viking

<b>Atenuação Brasil (NRRsf)</b>	21 dB (Viking V1); 22 dB (Viking V2) e 25 dB (Viking V3)
<b>Atenuação Estados Unidos (NRR)</b>	25 dB (Viking V1); 27 dB (Viking V2) e 27 dB (Viking V3)
<b>Regulamentações de Ruído Ocupacional / Brasil</b>	NR 15 - Segurança e Salubridade do Trabalho, Anexos 1 e 2, nº3.214/1978
<b>Atenuação + Protocolos de Teste / Brasil</b>	ANSI S12.6/1997 - Método B
<b>Cuidados e Manutenção</b>	<p>Inspeção – Examine regularmente as conchas e as espumas do abafador para verificar se há rachaduras ou vazamentos — descarte caso os protetores estejam visivelmente danificados ou comprometidos. Substitua os abafadores caso estejam danificados.</p> <p>Limpeza – Limpe as conchas e as espumas regularmente com água e sabão neutro. Elas não podem ser imersas em água. Não utilize outras substâncias, pois os abafadores podem se deteriorar e comprometer o uso. Reposição – Como as conchas e as espumas podem se deteriorar com o tempo, substitua-as a cada 6 a 8 meses sob uso moderado ou a cada 3 a 4 meses com uso constante em climas úmidos/extremos.</p>

vendas.br@sperianprotection.com

(11) 3309-1000

Suporte técnico