

Kit Abafador de Ruídos

V-Gard HP[®]



Especificações técnicas

O **Kit Abafador de Ruídos V-Gard HP** oferece maior conforto e desempenho com novo design - tudo isso honrando a tradicional marca V-Gard. Projetado para uso exclusivo com os capacetes V-Gard, a nova linha de abafador de ruídos oferece maior conforto, proporcionando o nível de desempenho e a proteção necessária para realizar o trabalho diário.

Características

- Melhor Performance
- Fácil uso com as Soluções Integradas MSA
- Conforto Garantido
- Design Moderno

Mercados

- Indústria Geral
- Elétrico e Serviços
- Construção
- Petróleo, Gás e Petroquímico

Cuidado e manutenção

A parte rígida do abafador pode ser facilmente limpa com sabão neutro e água morna. As conchas, o arco, as almofadas e os selos podem se deteriorar com o tempo de uso e devem ser inspecionados periodicamente quanto à rachaduras e condições de selagem. As almofadas são preenchidas com espumas, que não devem ser lavadas e sim substituídas sempre que for identificada a necessidade. As partes desgastadas ou danificadas podem ser substituídas facilmente utilizando os Kits de Higiene. Use somente os Kits de Higiene da MSA para fazer as substituições. Deve-se substituir o kit higiênico se os selos e espumas se apresentarem deformados, quebrados, rasgados, endurecidos, com alteração em sua forma, dimensão, cor ou maciez original, respeitando o prazo máximo de 3 (três) anos.

Diretrizes sobre a vida útil

Data de validade do produto: 05 anos (desde a data de fabricação, se mantido na embalagem em um local limpo e seco).

A periodicidade de troca do EPI ou do kit de higiene deve ser definida exclusivamente pelo empregador através da análise do departamento do SESMT (Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho) apoiado nos programas de PCMSO (Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional), PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) e PCA (Programa de Conservação Auditiva), considerando o tipo de atividade, processos, ambiente de trabalho, aplicação de uso e conservação.



De acordo com a NR6, cabe ao empregador adquirir o EPI adequado ao risco de cada atividade, exigir seu uso, fornecer ao trabalhador somente o aprovado pelo MTE, orientar e treinar o trabalhador sobre o uso adequado, guarda e conservação, substituir imediatamente quando danificado ou extraviado, responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica, comunicar ao MTE qualquer irregularidade observada. Considerando condições de uso normais, estima-se um período de até 3 (três) anos para a realização da troca do produto completo.

ESPECIFICAÇÕES	
CONFORMIDADE COM PADRÕES	<i>A classificação de atenuação de ruídos (NRRsf) é testada por terceiros de acordo com:</i> - ANSI S 12.6 - 2016 - Método B (ouvido real, colocação pelo ouvinte) para o modelo de Baixa Atenuação - ABNT NBR 16076-2016 - Método B (ouvido real, colocação pelo ouvinte) para os modelos de Média e Alta Atenuação. Baixa Atenuação: C.A.: 42.244 Média Atenuação: C.A.: 42.491 Alta Atenuação: C.A.: 42.492
CLASSIFICAÇÕES NRRSF	Baixo (verde): 16 dB NRRsf Médio (amarelo): 20 dB NRRsf Alto (vermelho): 24 dB NRRsf
APLICAÇÕES	Uso geral
MATERIAL	Polipropileno, Poliamida e PVC
TIPO DISPONÍVEL	Kit de abafadores de ruído acopláveis ao capacete
COMPATIBILIDADE COM OUTROS EPIS	O produto é compatível com todas as soluções integradas de proteção à cabeça da MSA.
DIMENSÕES	Baixa Atenuação: (mm) 164x106X120 Média Atenuação: (mm) 164x106X120 Alta Atenuação: (mm) 164x106X174 <i>Dimensões da caixa individual, com 1 par de Abafador de Ruídos.</i> Baixa Atenuação: (cm) 50,64X33,37x26,03 Média Atenuação: (cm) 50,64X33,37x26,03 Alta Atenuação: (cm) 50,64X33,37x34,92 Caixa com 18 pares.

Assistência Técnica/Informações Adicionais

Para obter mais informações sobre os produtos da MSA, entre em contato com o Atendimento ao Cliente da MSA pelo telefone **(11) 4070 5999** ou visite **MSAsafety.com**.