

Meia Máscara

ABEK-15



Pontos +

ABEK 15 minutos

Estojo plástico vermelho com presilha para cinto: robusto e ergonómico, de abertura rápida, utilização fácil e intuitiva. Instruções e pictogramas impressos na embalagem para facilitar a colocação. Bocal em borracha: excelente adaptabilidade a diferentes características faciais (cabelo, barba, bigode, óculos).

Dispositivo ultraleve: produto com estojo de transporte (230 g) e produto pronto a usar (150 g).

Lacre de segurança para evitar adulterações e aberturas acidentais.

EMBALAGEM DE COMPRA

Ref.	Tam.	Int.	Cartão
6EMD150NSI	-		57

EMBALAGEM DE VENDA

Caixa individual pendurável

DESCRIÇÃO

Máscara de fuga com filtro ABEK, utilizável durante 15 minutos. Equipada com bocal e clip nasal, é adequada para utilizadores de óculos graduados e adapta-se a todos os formatos de rosto, mesmo com barba. Protegida por um estojo plástico com presilha para cinto. A ESKATU15 protege os órgãos respiratórios contra vapores e gases orgânicos com ponto de ebulição superior a 65 °C, vapores e gases inorgânicos, bem como vapores e gases ácidos e alcalinos. A protecção é limitada no que respeita a compostos com ponto de ebulição inferior a 65 °C e em concentrações altamente tóxicas. O dispositivo não protege contra monóxido de carbono nem contra a falta de oxigénio, uma vez que não fornece oxigénio.

SETORES

- Extracção de Petróleo e Gás
- Indústrias pesadas
- Indústria Química e Farmacêutica
- Indústrias ligeiras
- Energia (produção e distribuição)

APLICAÇÕES

Dispositivo de fuga de emergência

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Forma	Meia Máscara	Cor 2	Antracite
Peso	230g	Características	Meia-máscara de fuga de emergência. Filtro ABEK, utilização durante 15 minutos. Bocal em borracha e clip nasal. Adapta-se a todos os formatos de rosto. Produto leve, permitindo transportá-lo consigo em permanência: pode ser fixado ao cinto ou transportado no bolso. Estojo plástico selado para evitar aberturas acidentais.
Especificações	ABEK-15		
Risco principal	Proteção respiratória contra vapores e gases orgânicos com ponto de ebulição superior a 65 °C, vapores e gases inorgânicos, bem como vapores e gases ácidos e alcalinos.		
Cor	Vermelho	Validade	6 anos

NORMAS

Este equipamento está conforme o modelo de equipamento de protecção individual abrangido pelo certificado de exame CE de tipo **PPE026AT2367**

Emitido pela ITALCERT (0426) Viale Sarca, 336 20126 – Milão, Itália



EPI CAT. III

DIN58647-7

Dispositivos de protecção respiratória para fuga — Parte 7: Dispositivos filtrantes de fuga — requisitos, ensaios e marcação.

Distribuído por:



PROTECÇÃO INDUSTRIAL, LDA

Telef.: 214 937 071

E-mail: farcol@farcol.pt | www.farcol.pt