



A1B1E1K1



Descrição

Filtros de baioneta - A1B1E1K1

Peso : 84 g

Normas : EN 14387

Embalagem : Saco de polietileno individual

Embalagem em caixa : 1 par/saco; 30 pares/caixa

Máscara / Filtro : Carvão ativo e tecido filtrante de TNT

Sem látex : Sim

Normas do filtro : A1B1E1K1

embalagem



× 1
Peça



× 45
caixas



45
Peças / caixa

Descrição

- Compatível com: Máscara semifacial M40X e máscara facial completa M90X
- A1 – Proteção contra certos gases e vapores orgânicos (ponto de ebulição > 65°C), como solventes (por exemplo, tolueno, xileno, acetona).
- B1 – Proteção contra certos gases e vapores inorgânicos, como cloro ou sulfeto de hidrogênio (excluindo monóxido de carbono).
- E1 – Proteção contra dióxido de enxofre e outros gases e vapores ácidos, como cloreto de hidrogênio.
- K1 – Proteção contra amônia e derivados orgânicos da amônia.
- Sistema de conexão de baioneta – Assegura uma fixação rápida e segura às máscaras M40X e M90X para fácil instalação e substituição.
- Design otimizado do fluxo de ar – Baixa resistência respiratória para uso prolongado confortável, mantendo a máxima proteção.
- Design leve e ergonômico – Reduz a fadiga do usuário e melhora o conforto durante longas horas de trabalho.
- Construção durável e resistente a impactos – Fabricado com materiais de alta qualidade adequados para uso industrial.
- Certificado CE e conforme – Atende às normas EN 14387:2004+A1:2008

SKU/Reference	caixa (L × W × H) m	Peso da caixa	EAN13	HS Code	País de origem
F75X	0.4 × 0.3 × 0.34	40.96 kg	7630048224446	6307909311	China

Normas

EN 14387:2004 + A1:2008, CE0082
A1B1E1K1



CAT.III