



Filtro ABE2 P2 R



Proteção respiratória: filtros

Descrição e composição:

Este filtro está fabricado com materiais de alta resistência sem efeitos nocivos para a saúde e a higiene do utilizador.

Está desenhado para oferecer uma excelente proteção contra:
Gases e vapores inorgânicos e gases e vapores orgânicos com ponto de ebulição superior a 65 °C. Dióxido de sulfuro, cloreto de hidrogénio.

Este filtro pode ser usado com todas as buconasais Medop com conexão tipo baioneta.

Nível máximo de uso:

Filtro contra gases, vapores e partículas: Nível de uso 2: Valor limite 5.000 ppm; 0,5 % volume.
EPI categoria III

Peso: 94 g



Conexão tipo baioneta




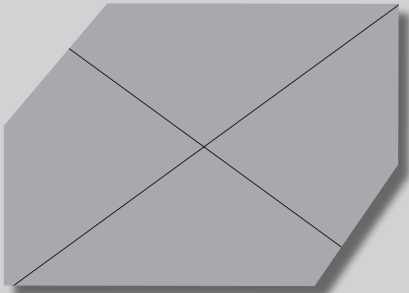
Proteção contra:
Gases, vapores e partículas.



Filtro PAD

Ref.	Produto
912566	Filtro ABE2P2

Proteção respiratória: filtros

Norma e certificação	EN 14387, EN 143 CE
Aplicações	Onde se utilizem dissolventes, lacas, conservantes de madeira, resinas de epoxy e poliéster, pinturas convencionais (que não contenham isocianatos). Setores mais comuns: Fabrico e manutenções de aeronáutica, indústria automóvel, estaleiros, fabrico de tintas, pigmentos, adesivos, pinturas, vernizes, resinas e trabalhos com gases e vapores inorgânicos. Não usar em ambientes com um conteúdo de oxigénio inferior a 19,5% em volume. Armazenar o equipamento dentro da sua embalagem e em local fresco e ventilado, evitando a humidade, sujidade e o pó. A vida dos filtros está devidamente marcada nos mesmos, sendo válida para invólucros sem rasgões. Esta data de caducidade está indicada da seguinte maneira:  XX/XXXX (MÊS/ANO)
Conservação Armazenagem - Caducidade	
Indicações Uso - Modo de utilização	Este equipamento filtra o ar contaminado, mas não proporciona oxigénio. Como tal, não deve ser usado quando o conteúdo de oxigénio no ambiente for inferior a 19,5% em volume. Saia imediatamente da zona de trabalho e substitua os filtros se durante o seu uso: <ul style="list-style-type: none">- Sente dificuldade em respirar.- Sente náuseas ou vertigens.- Cheira ou nota o sabor a contaminante.
Apresentação	Caixa de 6 unidades Embalagem de 18 caixas Medidas: 483 x 262 x 507 mm
	
Código de barras	GTIN-13: 8423173886691 GTIN-14: 38423173886692

