



# Filtro P3



## Proteção respiratória: Filtros

### Descrição e composição:

**Este filtro está fabricado com materiais de alta resistência** que não produzem efeitos nocivos para a saúde e higiene do usuário.

**Está desenhado para oferecer uma excelente proteção contra:** Partículas sólidas e líquidas como pó, fumo e aerossóis...

Este filtro pode ser usado com todas as buconasais Medop com conexão a rosca.

#### Nível máximo de uso:

Filtro de partículas - Nível de uso 3: Valor limite entre  $<0.1 \text{ mg/m}^3$  (50xVLE)

**Peso:** 350 g



Conexão a rosca universal.





Proteção contra:  
Partículas .



Categoria III.

Ref.	Produto
901.149	Filtro P3

## Proteção respiratória: Filtros

<b>Norma e certificação</b>	EN 143 CE
<b>Aplicações</b>	Remoção de amianto, trabalhos com pintura contendo cromo, trabalhos com madeira de faia e carvalho, aço inoxidável, corte com feixe de laser, certos tipos de soldagem, varredura de pó, centrais elétricas. Aplicações industriais típicas para estes filtros são mineração, construção, produtos fabricados em metal, indústria farmacêutica... Não usar em ambientes com um conteúdo de oxigénio inferior a 19,5% em volume.
<b>Conservação Armazenagem - Caducidade</b>	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 (MES/ANO)
<b>Indicações Uso - Modo utilização</b>	Este equipamento filtra o ar contaminado, no entanto 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"><li>- Sente dificuldade em respirar.</li><li>- Sente náuseas ou vertigens.</li><li>- Cheira ou nota o sabor a contaminante.</li></ul>
<b>Apresentação</b>	Caixa de 6 unidades. Embalagem de 8 caixas. Medidas: 483 x 262 x 507 mm.
	
<b>Código de barras</b>	GTIN-13: 8423173098933 GTIN-14: 28423173098937

