

Ficha Técnica

Filtro ABE1

Ref. 235020 (6057)



Especificações Técnicas:

- Filtro tipo **ABE Classe I para Vapores orgânicos** (ponto de ebulição superior a 65°C), **inorgânicos e gases ácidos**.
- Baixa resistência à respiração.
- Peso bem equilibrado na cara.
- A sua forma trapezoidal, única, proporciona um excelente campo de visão.
- O seu sistema de conexão 3M tipo baioneta garante um ajuste seguro e efectivo.
- Os filtros 3M Série 6000 podem utilizar-se em combinação com os filtros de partículas 3M Série 5000, fixando-os com o retentor 3M 501.
- **Utilização com meia máscara:**
Com filtros de Classe 1: até 10 x TLV ou 1000 ppm qualquer que seja o menor valor
- **Utilização com máscara panorâmica:**
Com filtros de classe 1: até 200 x TLV ou 1000 ppm qualquer que seja o menor valor

Principais Características e Vantagens:

- Norma: **EN141:2000 (Classe I)**

Campo de Aplicação:

- Utilização para cloro, lixívias, ácido clorídrico, dióxido de enxofre, dissolventes em geral...

Acessórios e equipamentos complementares:

- Semi-máscara- Ref. 220520
- Máscara panorâmica – Ref.220620



Directiva
89/686/CEE

Organismo de Controlo: