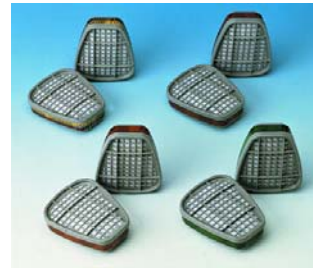


# Ficha Técnica

## Filtro Hg P3 + Cloro

Ref. 20356 (6096)



### Especificações Técnicas:

- Filtro tipo **P3 + Cloro Classe I para Vapores de mercúrio, gases de cloro e partículas.**
- 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 e EN 143:2000 (Classe I)**

### Campo de Aplicação:

- Utilização para mercúrio e cloro.

### Acessórios e equipamentos complementares:

- Semi-mascara- Ref. 20205
- Mascara panorâmica – Ref.20206

Revisão 00



EN 141:2000;  
EN 143:2000

Directiva:  
89/686/CEE

Organismo  
De  
Controle:®

HR Protecção, S.A.  
Lugar do Pombal, Zona Industrial do Salgueiro - Apart. 189  
3534 - 909 Mangualde  
Tel.: +351 - 232 620 620 Fax: +351 - 232 610 333  
www.hrproteccao.pt

email:geral@hr-proteccao.pt

Distribuído por: