



# Ficha Técnica

#### Filtro Reutilizável Combinado

Refa.: 20577

Mod.: BLS 254 ABEK2HqP3 R Revisão 02



### Especificações Técnicas

- Filtro Reutilizável.
- Oferece protecção contra gases e vapores orgânicos, inorgânicos e ácidos e amoníaco, classe 1 e partículas.
- Limites de exposição:
  - Com meias máscaras: para partículas 48\*TLV
- Composição:
  - Carcaça: ABS;
  - Parte filtrante: carvão ativo;
  - Peso: 180±3 g.

#### Campo de Aplicação

- Recomendado para situações em que o trabalhador possa estar exposto à respiração de gases, partículas, entre outros.

#### Acessórios e Equipamentos Complementares

- Máscaras Compatíveis:
  - BLS 5700/BLS 5600 Máscaras Completas;
  - BLS 4000S/BLS 4000R Meia Máscara\*.

\*Este filtro não pode ser usado com meias máscaras porque o seu peso é superior a 300gr.

TIPO DE FILTRO



Filtro de poeiras





Filtro de gases e Filtro combinado vapores





GUÍA PARA SELECÇÃO

CLASSE

• Determina a quantidade de teor de carvão activo e a

duração mínima prevista.

• Classe 1 = 1000 ppm, Classe 2 = 5000 ppm

CÓDIGO DE CORES

CODIGO DE CORES

A - Gases e vapores orgânicos

AX - Gases e vapores orgânicos (ponto de ebulição <65 ° C)

B - Gases e vapores inorgânicos

E - Gases e vapores inorgânicos

E - Gases e vapores ácidos

X - Amoniacos e outras aminas

P - Particulas

## Normas e Simbologia

- EN 14387
- EN 143





» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt, » produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual



