

Modelo: **FILTRO GASES 214 ABEK1**

REF. 214 ABEK1

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA - FILTROS



DESCRIÇÃO E COMPOSIÇÃO

Filtros para gases e vapores orgânicos, inorgânicos e ácidos e amoníaco e derivados classe 1.

Filtro de gás e protege contra poluentes gasosos.

Equipado com uma conexão especial de baioneta a ser usada como um filtro duplo na gama de meias máscaras 4000 e nas máscaras 5600 e 5700 completas.

Filtro de classe 1 (filtro de baixa capacidade).

Limites de exposição:

- Com meias máscaras: para gases e vapores *50 x TLV;
- Com máscaras completas: para gases e vapores *2000 x TLV.

*=FPN (factor de protecção nominal)

Composição:

- Carcaça: ABS;
- Parte filtrante: carvão ativo tipo ABEK;
- Altura (excepto rosca): 25 mm;
- Diâmetro: 93 mm;
- Peso: 96±5 g.

Normas:

- EN 14387:2004 + A1:2008
- ABEK1

• Recomendado para protecção de vias respiratórias.

• Este filtro protege contra gases e vapores orgânicos com um ponto de ebulição superior a 65°C, gases e vapores inorgânicos, dióxido de enxofre, vapores ácidos e contra vapor de amoníaco e seus derivados.

MCAETANO & CIA., LDA

Rua do Barreiro, 492 E – 4470 – 573 Moreira da Maia - PORTUGAL

t.+351 229 406 035

f.+351 229 412 050

geral@mcaetano.pt

www.mcaetano.pt