

FILTRO AIR F600VG

VAPORES ORGÂNICOS, SO₂ E GASES ÁCIDOS

Descrição do Produto

Filtro aprovado para proteção contra vapores orgânicos, dióxido de enxofre (SO₂) e gases ácidos, compatível com os respiradores AIR S900, S950 y FFS990.

**A1E1**

Eficiência química @ 1000 ppm
Ciclohexano (C₆H₁₂) >70 minutos
Dióxido de enxofre (SO₂) >20 minutos


airsafetycompany.com

Rev202231



Características:

- Design que permite uma distribuição uniforme do fluxo de ar através do carvão ativado, prolongando sua vida útil.
- Disposição descentralizada para uma melhor distribuição do peso, aumentando o conforto e a visibilidade.

Uso:

Proteção das vias respiratórias contra vapores orgânicos, dióxido de enxofre (SO₂) e gases ácidos.

Restrições:

- Este filtro não fornece oxigênio. Utilize em áreas bem ventiladas sem deficiência de oxigênio e que não contenham atmosferas explosivas.
- Não use em ambientes nos quais o nível de concentração de contaminante é Imediatamente Perigoso para a Vida ou a Saúde (IDLH).

Certificação:

EN14387:2004+A1:2008. Conforme ao disposto no regulamento (UE) 2016/425 relativo a equipamentos de proteção individual.

Materiais:

- Cápsula: Termoplástica.
- Material filtrante: Carvão ativado.
- Cor da etiqueta: Marrom e amarelo.

AIR[®] | SEGURO
COMODO
MEJOR