

Ficha Técnica

Filtro Classe 2
REF^a 232920 (RA2P3)



Características:

- Filtro para gases, vapores orgânicos e contra partículas sólidas e líquidas.
- Com conector de rosca EN 148-1.

Material:

- Filtro com dupla cobertura de alumínio ligeiro.
 - Papel pregueado de fibra de vidro, absorvente de tipo A de carvão activo e tampa de polietileno.
 - Adesivo Hotmelt.
 - Eficácia de filtração de 99,995% de partículas de 0,3 micras a 30l/min.
 - Pressão de vapor: 135 Pa
 - Peso: 245 gr.
 - Dimensões: 110 x 80 mm
- Embalagem: 4 unidades por caixa

Principais Características e Vantagens:

- Compatível com as máscaras Classe 2 das séries 540 e 5400 silicone, com a semi-máscara 20077-15 e com o sistema de respiração assistida Compact air.

Campo de aplicação:

- Não utilizar quando a proporção de oxigénio no ar seja menor de 19%
- Não é apto para gases e vapores orgânicos cujo ponto de ebulição é inferior a 65°C.
- Armazenar a temperaturas compreendidas entre os -30°C e os 70°C.
- A humidade relativa no lugar de armazenamento deveser inferior a 90%.

Acessórios e equipamentos complementares:



Directiva:
89/686/EEC

Organismo Certificador: