

Filtro Classe 1 REF^a 20316 (RK1P3)



Especificações Técnicas:

- Filtro combinado para amoníaco e partículas sólidas e líquidas, fumos e névoas cujo tamanho de partícula seja superior a 0,3 micras.
- Com conector de rosca.

Material:

- Filtro fabricado em material ligeiro e resistente.

Principais Características e Vantagens

- Norma: **EN 141; EN 143.**
- Compatível com semi-máscaras de Classe 1, das séries 5500, 7700 e com as máscaras da série 5400 da Classe 1.

Campo de Aplicação:

- Para amoníaco e partículas sólidas e líquidas.
- Não utilizar quando a proporção de oxigénio no ar seja menor de 19%.
- A acumulação de partículas nos filtros provoca uma progressiva obstrução do filtro, aumentando assim a resistência do ar a atravessá-lo, o que implica maior dificuldade para respirar.
- Armazenar em lugar limpo e a uma temperatura compreendida entre os -30°C e 70°C.

Acessórios e equipamentos complementares:

--

Revisão 00



Directiva
89/686/CEE

Organismo de controle:

INSPEC

Nº 0194

HR PROTECÇÃO - Comércio de Material de Protecção e Segurança no Trabalho, Lda
Lugar do Pombal, Z. Ind. Salgueiro, Apt. 189
3534 - 909 Mangualde
Tel.: +351 - 232 620 620
Fax: +351 - 232 610 333
www.hrproteccao.pt geral.hrproteccao@mail.telepac.pt

Distribuído por: