

CLSP TM3 ABEK1 P SL R

Filtro Combinado



INTRODUÇÃO

Na **TECNIQUITEL** encontra a solução para se proteger contra partículas aerotransportadas, gases ou vapores orgânicos.

DESCRIÇÃO

O filtro combinado **CleanSpace TM3 ABEK1 P SL R** é próprio para proteção contra **partículas aerotransportadas** (poeira, névoas e fumos) e **gases** ou **vapores orgânicos** e **inorgânicos, solventes, amoníaco** e **dióxido de enxofre**, com ponto de ignição **>65°C**.

Compatível com todos os **RPAM** – *Respirador Purificador Ar Motorizado* – CleanSpace, exceto HALO.

IMPORTANTE: Quando se seleciona um filtro CleanSpace deve ser consultado um técnico de Saúde e Segurança, ou **Tecniquitel**, para validar o tipo de filtro adequado para uso.

CARACTERÍSTICAS

- Usado com os **RPAMs** revolucionários CleanSpace: baixo peso, sem mangueiras ou cintos.
- Próprio para proteção contra partículas aerotransportadas (poeiras, névoas e fumos e gases ou vapores orgânicos e inorgânicos, solventes, amoníaco e dióxido de enxofre, com ponto de ignição **>65°C**).
- Fácil de colocar e remover da unidade respiratória.
- Estes filtros não são à prova de água e devem ser sempre substituídos se entrarem contacto com água.
- Só para serem usados com **RPAMs** CleanSpace.

TREINO

Disponível online com verificação para conformidade com os requisitos.

LIMITAÇÕES

Os respiradores CleanSpace destinam-se à filtragem do ar, sendo do tipo motorizado e de pressão positiva, para uso em ambientes onde exista teores de oxigénio seguros para a respiração. Nunca devem ser usados em atmosfera **IPVS** – *Imediatamente Perigosos para a Vida e Saúde* –, para proteção contra gases/vapores que não possam filtrar, ou em atmosferas enriquecidas ou deficientes em oxigénio.



APLICAÇÕES

- Indústria mineira,
- Soldadura,
- Manufatura,
- Fundições,
- Construção,
- Unidade Reciclagem,
- Serviços Emergência,
- Agricultura,
- Sistemas Processuais,
- Moagens.



APROVAÇÕES

O **Filtro Combinado CleanSpace TM3 ABEK1 P SL R** está de acordo com as seguintes Normas:

- Norma **EN 12942**
- Classificação **PAPR-P3**

DADOS TÉCNICOS

Especificações	
Peso	Em média 270g
Dimensões	170x46x70mm
Materiais	Filtro partículas em fibras de vidro, carvão ativado e caixa plástica, vedação por silicone
Longevidade em prateleira	3 anos contados da data de fabrico
Armazenagem e uso	-10°C até +55°C @ <90% H.R. não condensada. Armazenar afastado de raios solares, massas lubrificantes e óleos.



CÓDIGOS DE ENCOMENDA

ACESSÓRIOS	CÓDIGO
FILTRO QUIMICO COMBINADO CLSP TM3 ABEK1 P SL R	PAF-0052



Filtro Quimico Combinado CLSP TM3 ABEK1 P SL R, em idioma Português.

Todos os dados aqui contidos podem ser alterados sem aviso prévio, por razões de ordem técnica ou legal.

