



Protección

Respiratoria

- Ficha Técnica -



Filtro para partículas P3

Página 1 de 1

Descripción Técnica

| | |
|--------------------|--|
| Nombre | Filtro para partículas P3 |
| Referencia | P8500 |
| Descripción | filtro certificado para partículas, de alta eficiencia |
| Colores | Gris |
| Normas | CE 2834, EN 143:2021 |
| Empaque | 72 pares |

Descripción

Filtro P3 de alta eficiencia, diseñado para una durabilidad excepcional y aprobado para la protección contra una amplia gama de partículas.

Con una vida útil prolongada, este filtro ofrece una solución económica y eficiente para la protección respiratoria en diversas condiciones de trabajo.



Características

- Diseñado con un sistema que optimiza el flujo de aire, este filtro garantiza una duración prolongada del medio filtrante.
- Cuenta con una resistente carcasa protectora que resguarda el medio filtrante en entornos donde hay riesgos de salpicaduras y chispas.

Certificaciones



CE 2834, EN 143:2021

Relativo a los equipos de protección individual

Aplicación

Protección de las vías respiratorias contra partículas sólidas y líquidas, tanto acuosas como aceitosas, con una eficiencia mínima del 99,95%.

Protección contra partículas como carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro, sílice libre cristalizado, plomo, cadmio, arsénico, asbesto, humos metálicos, etc.

Restricciones de Uso

Este filtro no suministra oxígeno. Úselo en áreas adecuadamente ventiladas, sin deficiencia de oxígeno y sin atmósferas explosivas.

No usar en ambientes donde el nivel de concentración del contaminante sea inmediatamente peligroso para la vida o la salud (IDLH).

No utilizar como protección contra gases y vapores.

Materiales

Material filtrante: Microfibra de vidrio.
Carcasa: Copolímeros de policarbonato y ABS.
Color de la etiqueta: blanco.



Boyuan Elementos de Protección Industrial SAS



www.boyuangloves.com
www.boyuancolombia.com



Cr. 29A # 73 - 19
Bogotá - Colombia



(601) 6236448