

## 2000P3 POLYGARD PARTÍCULAS

### FICHA TÉCNICA

#### Descripción del Producto

Filtro de alta eficiencia aprobado para la protección contra partículas. Compatible con las líneas de respiradores Polygard S600 y FFS680.

#### Aplicación

1) Protección de las vías respiratorias contra partículas sólidas y líquidas acuosas y aceitosas con un 99,95% de eficiencia mínima.

2) Protección contra partículas como carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro, sílice libre cristalizada, plomo, cadmio, arsénico, asbesto, etc. Ideal para soldadura eléctrica, trabajos con revestimiento asfáltico y similares.

#### Restricción de Uso

- Este filtro no suministra oxígeno. Utilice en áreas adecuadamente ventiladas sin deficiencia de oxígeno y que no contengan atmósferas explosivas.
- No usar en ambientes donde el nivel de concentración del contaminante es Inmediatamente Peligroso para la Vida o la Salud (IDLH).
- No usar como protección contra gases y vapores.



#### Eficiencia de filtración, partículas 0,3 µm

Partículas sólidas, líquidas acuosas y líquidas aceitosas  
>99,95%

#### Certificación

EN143:2000+A1:2006, conforme a lo dispuesto en el reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.

#### Materiales

- Material filtrante: tela no tejida de polipropileno.
- Conector: polímero sintético.
- Color: blanco.

#### Características

- Diseño de bajo perfil y liviano.