

### Filtro de Partículas P2R

Estándar: EN14387: 2000 +A1:2006

#### Descripción

Filtro aprobado para protección respiratoria contra ciertas partículas oleosas y no oleosas, para ser utilizado junto con el filtro de gas de la serie FESI 601.

#### Características

- Filtro de partículas reemplazable que permite ahorrar costos.
- La amplia gama de usos reduce las necesidades de inventario

#### Material del filtro:

Nivel de soplado en fusión P2R

#### Usos:

Ensamblaje y mecánica, fabricación química, limpieza, acabado compuesto, acabado final, fabricación, preparación de pintura, pintura, aplicación de pesticidas, petroquímica, quemado de polvo, recubrimiento en polvo, pulpa y papel, remediación, lijado, preparación del suelo, recubrimiento por aspersión, soldadura, madera  
Procesamiento, trabajo en atmósfera polvorienta y venenosa.



#### Especificación:

- Eficacia mínima del 94% frente a determinadas partículas oleosas y no oleosas
- Utilízelo sobre el retenedor FESI cuando también haya partículas presentes.

#### Certificación

EN143:2000+A1:2006 en cumplimiento con la regulación PPE (EU) 2016/425

#### Fabricante

Xiamen Safety Protection Equipment Co., Ltd.

No.809 Songyu Middle Road, Xiamen Area of China (Fujian) Pilot Free Trade Zone

[www.ppeexpert.com](http://www.ppeexpert.com)

