

F I C H A T É C N I C A

# FILTRO AIR F600V

VAPORES ORGÁNICOS



## Descripción Del Producto

Filtro aprobado para la protección contra vapores orgánicos con P.E. > 65°C, compatible con las líneas de respiradores AIR S900, S950 y FFS990.

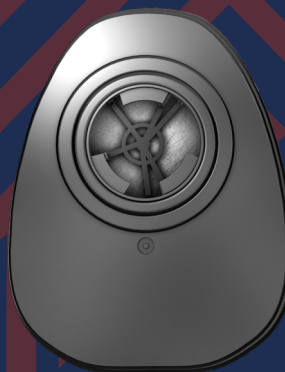


**A1**

Eficiencia química @ 1000 ppm  
Ciclohexano (C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>) >70 minutos



[frontiersupplysas.com](http://frontiersupplysas.com)



## Características:

- Diseño que permite igual distribución del flujo de aire a través del carbón activado, alargando su vida útil.
- Construcción desplazada para una mejor distribución del peso, incrementando la comodidad y la visibilidad.

## Aplicación

Protección de las vías respiratorias contra vapores orgánicos con P.E. > 65°C.

## 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).

## Certificación

EN14387:2004+A1:2008. Conforme a lo dispuesto en reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.

## Materiales

- Cápsula: Termoplástica.
- Material filtrante: Carbón activado.
- Color de etiqueta: : Marrón.



**Frontier**  
SUPPLY SAS