

F I C H A T É C N I C A

# AIR PFP2

RETENEDOR PARA PRE FILTROS



## Descripción Del Producto

Pre-filtro aprobado para la protección contra partículas, para ser utilizado con los filtros químicos AIR serie F600 mediante el retenedor AIR PFP2.

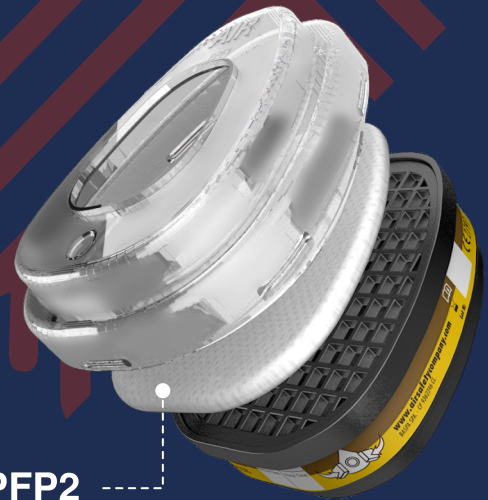


P2 R

Eficiencia de filtración de partículas @ 0,3 µm  
Partículas sólidas, líquidas  
acuosas y líquidas aceitosas >94%



frontiersupplysas.com



AIR PFP2

## Características:

- Fabricado con material electrostático que permite la retención de partículas con un 94% de eficiencia mínima a 0,3 µm.

## Aplicación

- 1) Protección de las vías respiratorias contra partículas sólidas, líquidas acuosas y aceitosas con un 94% de eficiencia mínima.
- 2) Recomendado para procesos de lijado, aserrado, triturado, aplicación de pesticidas y pintura.

## 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.

## Certificación

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

## Materiales

- Material filtrante: Tela no tejida de polipropileno cargada electrostáticamente
- Color: Blanco.



**Frontier**  
SUPPLY SAS