



FICHA TÉCNICA

AIR PFP2

PRE-FILTRO CONTRA PARTÍCULAS

P2 R

AIR PFP2

PRE-FILTRO CONTRA PARTÍCULAS
PARTICLE PRE-FILTER

CP 9360897 CL

P2 R

I.S.P. EPP2205



EN143:2000+A1:2006 P2 R

CE 0082



LADO INTERIOR / INNER SIDE

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 RPF1.



Eficiencia de filtración de partículas @ 0.3 µm

Partículas sólidas, líquidas acuosas y líquidas aceitosas >94%

COLOR: Blanco ○

MATERIAL FILTRANTE
CON TECNOLOGÍA

AIRLIGHT

I.S.P. EPP2205

CE 0082

CARACTERÍSTICAS

- Con tecnología AIRlight de ultra baja resistencia a la respiración y larga vida útil.
- Fabricado con material electrostático que permite la filtración 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.

CERTIFICACIÓN

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

Registro I.S.P. EPP2205

MATERIALES

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

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.

