

## FILTRO AIR F700P3

### PARTÍCULAS - P3 R

#### Descripción Del Producto

Filtro de alta eficiencia y de larga duración aprobado para la protección contra partículas, compatible con las líneas de respiradores AIR S900, S950 y FFS990.

#### Características

- Diseño que canaliza el flujo de aire para una mayor duración del filtro.
- Carcasa protectora del medio filtrante para actividades con riesgos de salpicaduras y chispas.

#### 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, humos metálicos etc.

#### 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 el reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual.

#### Materiales

- Material filtrante: Microfibra de vidrio.
- Cápsula: Copolímeros de policarbonato y ABS.
- Color de etiqueta: Blanco.



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

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

AIR SAFETY  
+56 2 320 46 175  
Santiago, Chile

Rev 20191201