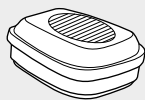


AIR_{MR} | SEGURO
COMODO
MEJOR



Ficha Técnica

FILTROS Y CARTUCHOS CARTUCHO AIR 6926 PARA GASES ÁCIDOS / VAPORES / AMONIACO / METILAMINA FORMALDEHIDO PARTICULAS

Descripción del Producto:

El Cartucho AIR 6926 , aprobado para Vapor Orgánico, Gases Ácidos, Vapores, Amoniac, Metilamina Formaldehido y Partículas.

Características:

- Excelente distribución de peso.
- Canalización de flujo de aire, aliviando la carga de trabajo.

Aplicación:

Completa protección de las vías respiratorias del usuario contra:

1) Inhalación de gases ácidos, cloro, cloruro de hidrogeno, dióxido de azufre, fluoruro de hidrogeno, sulfuro de hidrogeno, vapores orgánicos, amoniaco, metilamina y formaldehído.

2) Inhalación de partículas sólidas y líquidas de origen acuoso y aceitoso con un 99,95% de eficiencia mínima como por ejemplo de, carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro, sílice libre, reducción de plomo, cadmio, arsénico, asbesto y procesos de revestimiento asfalto.

Restricción de uso:

Este Filtro no está aprobado para el uso en ambientes que son Inmediatamente Peligrosos para la Vida y la Salud (IDLH: Immediately Dangerous to Life and Health) o donde el nivel de oxígeno este abajo de 19,5% en volumen al nivel del mar.

Certificación:

Cartucho AIR 6926 : Cumple con la norma EN-14387:2004+A1:2008 GAS FILTER AND COMBINED FILTER de la CE,y Cumple la norma EN-143:2000+A1 PARTICLES FILTERS de la CE, Conforme a lo dispuesto en la directiva Europea PPE 89/686/EEC.

Cartucho Multipropósito para Gases Ácidos, Vapores Orgánicos, Amoniac, Metilamina, Formaldehido y Partículas Reutilizable. A1B1E1K1P3R

Materiales:

Cápsula:	Termoplástica
Material Filtrante:	Carbón Activado
Color Etiqueta:	Blanco, Marrón, Gris, Amarillo y Verde.



042017ver01