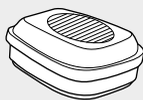


AIR_{MR} | SEGURO
COMODO
MEJOR



Ficha Técnica

FILTROS Y CARTUCHOS CARTUCHO AIR 6923 PARA VAPORES ORGÁNICOS, GASES ÁCIDOS Y PARTÍCULAS

Descripción del Producto:

El Cartucho AIR 6923, aprobado para Vapor Orgánico, Gases Ácidos y Partículas.

Características:

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

Aplicación:

Protección de las vías respiratorias del usuario contra :

- 1) Inhalación de vapores orgánicos, cloro, cloruro de hidrogeno, dióxido de azufre, fluoruro de hidrogeno y sulfuro de hidrogeno.
- 2) Inhalación de partículas sólidas con un 99.95% de eficiencia mínima, 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 6923 : 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 para Vapores orgánicos, Gases Ácidos y Partículas Reutilizable. A1E1P3R

Materiales:

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

