



FILTRO AIR F600VGP3/VAPORES ORGÁNICOS/SO₂ Y GASES ÁCIDOS Y PARTÍCULAS

- Filtro aprobado para la protección contra vapores orgánicos, anhídrido sulfuroso (SO₂), gases ácidos y partículas, compatible con las líneas de respiradores AIR S900, S950 y FFS990.
- Diseño que permite igual distribución del flujo de aire a través del medio filtrante, alargando su vida útil.
- Construcción desplazada para una mejor distribución del peso, incrementando la comodidad y la visibilidad.
- Cápsula: Termoplástica.
- Material filtrante: Carbón activado y micro fibra de vidrio.



Certificación

EN14387:2004+A1:2008

Aplicación

Protección de las vías respiratorias del usuario contra: Vapores orgánicos, anhídrido sulfuroso (SO₂) y gases ácidos. Partículas sólidas y líquidas con un 99.95% de eficiencia mínima como: carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro, sílice libre cristalizada, plomo, cadmio, arsénico, asbesto, generadas en procesos de revestimiento de asfalto, etc.



PESCA



ALIMENTACIÓN



MANUFACTURA



FORESTAL



CONSTRUCCIÓN



MINERÍA



FAENA