



DESCRIPCIÓN

- Este Prefiltro retiene partículas gruesas. Se usa uniéndolo a un filtro o cartucho, mediante una tapa retenedora Número de Parte M-122A.
- La materia prima utilizada para la fabricación de este Prefiltro es 100% sintética, compuesta por fibras de polipropileno de color blanco.
- Esta materia prima es sometida a ensayo de eficiencia en el equipo TSI/8130, utilizando un tamaño de partícula de .1 micrón de Cloruro de Socio (sal) a 32 lpm. Su eficiencia bajo estas condiciones es 99.00%.

CERTIFICACIÓN

Este Prefiltro posee aprobación NIOSH, para ser usado con los siguientes filtros/cartuchos:

- MHE-1A-TC-84A-2748
- MLE-1A- TC-84A-2749
- MVO-1A-TC-23C-1916
- MGV-1A-TC-23C-1917
- MGA-1A-TC-23C-1918

Para retener el Prefiltro al filtro/cartucho, se utiliza la tapa retenedora Número de Parte M-122A.

VIDA ÚTIL

A diario inspeccione visualmente el Prefiltro, cuando note que el lado que queda hacia el filtro tiene marcado el dibujo de la tapa retenedora, es hora de reemplazarlo.



ALGUNAS LIMITACIONES DE USO

- No usar en atmósferas que contengan menos de 19,5% de oxígeno.
- No usar en áreas cerradas o escasamente ventiladas
- No usar en atmósferas que sean inmediatamente peligrosas para la vida o salud (IDLH).

GARANTÍA

- El fabricante o vendedor sólo será responsable del reemplazo del producto si se prueba ser defectuoso de fábrica.
- El fabricante o vendedor no se hacen responsables por alguna lesión o daño personal a causa del mal uso del producto.
- Se recomienda consultar con un experto en seguridad para asegurarse que esté utilizando el filtro o cartucho correcto.