

Cartucho para Filtro de Aire con Brida 41-A

El Cartucho para Filtro ofrece una larga vida al filtro. En la fabricación del cartucho del filtro han sido seleccionados materiales de filtración fabricados con gran calidad que cumplen estándares exactos.rn



Descripción.

El cartucho para filtro de operador puede ofrecer una vida más larga a su filtro debido a la alta calidad de sus materiales de filtración los cuales han sido elegidos para cumplir con los estándares y de esta forma asegurar un proceso de filtración más eficiente en cada cartucho que usted adquiere. Estos materiales y una superficie más extensa proveen mayor de retención de agua, aceites y olores. Las fibras naturales absorben eficientemente el aceite del caudal de aire permitiendo al aire fluir hacia delante a las etapas posteriores de remoción de humedad y olores.

El cartucho 41-A es el repuesto para nuestros filtros de aire para operador de la serie A, pero a su vez es compatible con múltiples marcas de filtros de aire disponibles en el mercado.

Modelo	Diam ext	Largo	Brida
41-A	4-5/8"	13-1/2"	7-1/2"

COMPATIBLE CON BULLARD 41-AF, RPB SAFETY APF3100.

ADVERTENCIA.

Los cartuchos 41-A no remueven monóxido de carbono (CO) ni otros gases tóxicos. Para monitorear la presencia de éstos gases en la línea de aire deberán utilizarse monitores o alarmas.

El aire comprimido proveído al filtro deberá ser cuando menos grado D o superior.

¿CON QUE FRECUENCIA DEBE REEMPLAZAR EL CARTUCHO DEL FILTRO DE AIRE?

Los fabricantes de filtros recomiendan reemplazar los cartuchos filtrantes cada tres meses o 400 horas de uso, lo que ocurra primero. Si sospecha que su filtro está suministrando aire de mala calidad, opte por lo seguro y reemplácelo. Un cartucho del filtro con humedad y moho puede ser extremadamente dañino para su salud. Al realizar el reemplazo del cartucho, anote la fecha en que se abre el nuevo filtro y asegúrese colocar la etiqueta con el recordatorio para planificar su reemplazo.

El cartucho debe cambiarse inmediatamente si el usuario siente, huele o percibe sabores u olores de contaminantes. De igual forma, debe realizar el cambio urgentemente si comienza a pasar humedad a través de las salidas del filtro o se presentan caídas grandes en la presión de salida del filtro.