

Elementos

Filtrantes Neumáticos



¿Qué sucede si no le cambiamos el filtro al carro?



Lastimosamente se puede quedar varado en la carretera. nos valemos de esta analogía para preguntarle ¿hace cuanto que no le cambia el elemento filtrante a la unidad de mantenimiento de aire comprimido?



La respuesta que muchos de nuestros clientes nos dan es, nunca se lo he cambiado desde que la adquirí.



Hacer el cambio de los elementos filtrantes no es una inversión costosa, pero sí es una inversión para mantener la vida útil de los componentes neumáticos como válvulas y cilindros.

Tener un elemento filtrante saturado tiene implicaciones en:



- Caída de presión en el sistema y perdida de rendimiento de los componentes neumáticos.
- El elemento no cumple con su función de retener partículas y condensado.
- Saturación de condensado en el filtro lo que lleva a que no realice su trabajo.



•Altos costos de mantenimiento en los componentes neumáticos al estar expuestos a la contaminación y condensado.



•Mayor costo de energía y reducción de la vida útil de los componentes neumáticos.

Recomendamos reemplazar los elementos filtrantes al menos una vez al año dentro de la rutina de mantenimiento.

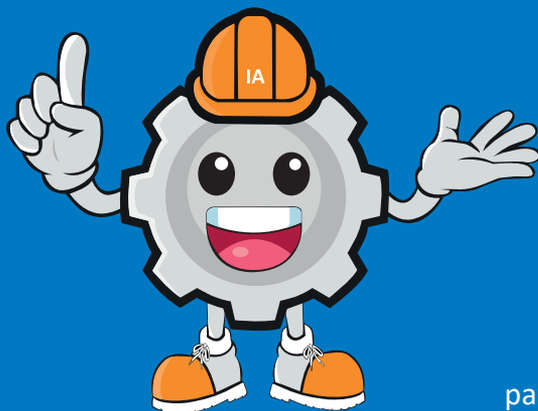


Únete a la campaña que realizamos por la eficiencia energética.

En el filtro encontraras esta tarjeta.



Para que diligencie la fecha del cambio del elemento filtrante y así logre tener optimizado su sistema de aire comprimido.



Escanee este código QR para ver el producto al detalle

Para asesoría o consultoría contáctenos.

Bogotá
PBX (1) 371 2929

Barranquilla
PBX (5) 316 1860

Cartagena
PBX (5) 642 9330

Cali
PBX (2) 369 0680

Medellín
PBX (4) 204 2310