

SIEMPRE ORIGINAL, SIEMPRE MERCEDES-BENZ



Filtros de Aire

Somos especialistas, somos 100% Autobús.
Postventa Autobuses



Mercedes-Benz

Filtros de Aire

¡LARGA VIDA A SU MOTOR CON AIRE LIMPIO!

¿Cómo funcionan los filtros de Aire Mercedes-Benz?

El filtro de aire es un dispositivo que atrapa las impurezas que están suspendidas en el aire que entra al motor de su Autobús; impurezas como polvo, bacterias y cuerpos abrasivos quedan atrapados en el filtro evitando que entren directamente al sistema de admisión de aire de la unidad.



Beneficios directos para su Autobús, que se reflejan en su bolsillo...

Los filtros de Aire Mercedes-Benz, mantienen una eficiencia de filtrado del 99.99%, proporcionando aire limpio al motor, que beneficiará en un menor desgaste del mismo. Su periodo de vida es mayor en un 20% respecto a otros filtros no originales.

Además gracias a su diseño con aspas (pliegues) estáticas y dinámicas, son auto limpiables, eliminando las partículas por los costados.

¡No compre problemas! Use Refacciones 100% Originales...

Al utilizar un filtro no original, que no otorga la pureza del aire requerida para el sistema de admisión, este puede causar que las partículas abrasivas que se encuentran en el aire se introduzcan directamente al motor causando un desgaste prematuro en las paredes internas del sistema, así como el daño de las propelas del turbocargador y en la cámara de combustión (pistón, anillos, válvulas y camisa).

El diseño de los nuevos sistemas de sellado del filtro de aire Mercedes-Benz, tanto radial como axial, es superior a los productos no originales, ya que brinda una mayor eficiencia y

TIPS DE CUIDADO:

No sacuda, ni force la salida del polvo por medio de inyección de aire a presión (sopletear) sobre el filtro, ya que al hacerlo se daña la estructura del poro, y con el paso del tiempo se incrementa el paso de partículas del polvo hacia el sistema de admisión.

Reemplazar los filtros de aire de acuerdo a lo especificado en el manual de servicio de cada unidad, o hasta que el restrictor de aire lo indique (lo que ocurra primero).

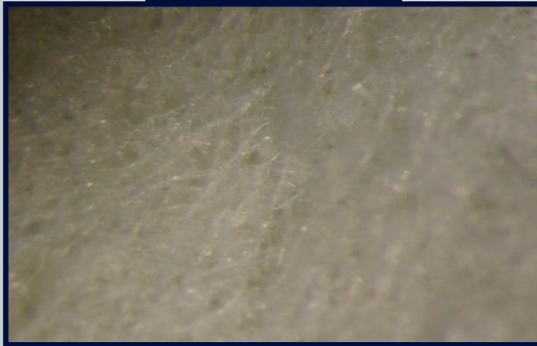
seguridad. Con los filtros originales se genera un sellado hermético en toda la circunferencia de la salida del aire de la carcasa.

Use filtros originales Mercedes-Benz, que le ayudarán a reducir costos por mantenimientos imprevistos o no programados.

Tabla comparativa

FILTROS MERCEDES-BENZ	FILTROS NO ORIGINALES
Estructura de malla en toda la base del filtro secundario.	Estructura sólo con soporte al cilindro exterior del filtro.
El filtro garantiza la eficiencia en el filtrado, debido a que tiene una mejor calidad en el papel filtrante.	Baja calidad en el papel filtrante.
Eficiencia de filtrado de 99.9%.	Eficiencia de filtrado de 75%.
El filtro original ofrece un mayor tiempo de vida, gracias a su diseño y construcción.	El filtro no original tiene un menor tiempo de vida que el filtro original.

ORIGINAL

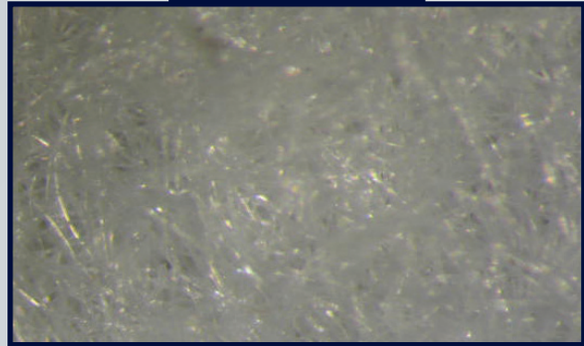


Por la estructura del papel, hasta las partículas más finas de polvo quedan atrapadas en él.



La estructura metálica (malla) que rodea a todo el filtro brinda una mayor rigidez contra la presión ejercida por el aire en la admisión.

NO ORIGINAL



La estructura del papel es más dispersa, por lo que la eficiencia en el filtrado disminuye considerablemente.



La estructura metálica (malla) sólo rodea la parte cilíndrica del filtro, dejando débil la base superior del filtro.



www.postventa-autobusesmb.com
www.autobusesmercedesbenz.com.mx

Las Refacciones 100% Originales Mercedes-Benz, se venden exclusivamente en nuestra Red de Distribuidores Autorizados de Autobuses Mercedes-Benz. Para obtener información detallada y personalizada sobre nuestros productos o servicios, lo invitamos a visitar a su Distribuidor más cercano.

2010 © Postventa Autobuses

Somos especialistas, somos 100% Autobús.
Postventa Autobuses



Mercedes-Benz