

Filtros de Aire Originales Volkswagen.

Sus beneficios:

- ⊕ Filtrado confiable.
- ⊕ Caudal de aire definido con precisión para plena potencia del motor.
- ⊕ Gran superficie de filtro.
- ⊕ Solución a medida para cada tipo de motor.
- ⊕ Elevada confiabilidad a lo largo de toda la vida útil.

Reclame el Repuesto Original.

Repuestos Originales Volkswagen®

- Conforme a la calidad de los componentes utilizados para fabricar su vehículo.
- Coinciden entre ellos a la perfección.
- Ofrecen el mejor desempeño, confiabilidad y seguridad.

Para más información visite www.volkswagen.com.ar

Que su Volkswagen siga siendo Volkswagen.

Compre con confianza en su concesionario Volkswagen.



Aire Puro

para una combustión ideal.

Repuestos Originales





¿Usted sabía que...?

→ El filtro de aire intercepta **partículas del aire aspirado** antes de que accedan a la cámara de combustión del motor.

→ Si las partículas de suciedad acceden al motor a causa de filtros de aire mal alojados, actúan en él como papel de lija y **dañan piezas** como segmentos de pistón, cojinetes de deslizamiento, válvulas, etc.

→ En caso de **filtro obstruido** puede suceder que partículas de polvo dañinas se desprendan del filtro en el motor por efecto de la presión extrema en los tubos de admisión.

→ **La potencia y el par del motor** dependen directamente del caudal de aire que puede suministrarse. El filtro de aire permite una admisión controlada.

→ Al papel filtrante se le plantean elevadas exigencias. Debe formar **pliegues exactos y estables** y estar **perfectamente impregnado** para conservar su forma y función también en caso de humedad.

→ Los buenos filtros de aire tienen una **vida útil de aproximadamente 15.000 km**. A partir de entonces, se reduce rápidamente el flujo de aire y se produce pérdida de potencia, consumo elevado y aumento de los valores de emisión.

Volkswagen: Filtros de Aire Originales.

... Están exactamente adaptados al **tipo de motor correspondiente** de su Volkswagen. Con su asistencia se logra la mezcla de aire y combustible sin partículas y dosificación cuantitativa exacta con la que el motor puede desarrollar su **plena potencia**.

... Filtran de modo confiable las **partículas de suciedad del aire de todos los tamaños** y permiten al mismo tiempo el paso de un **caudal de aire aspirado exacto**.

... Disponen de una **elevada capacidad de absorción** gracias a su geometría de pliegues adaptada, a los relieves y ranuras del papel especiales y a su gran superficie de filtro.

... Se adaptan exactamente a la caja de filtro prevista para ellos y **la hermetizan por completo**. De este modo, no hay posibilidad de que llegue aire sin filtrar al motor.

... **Amortiguan los ruidos de aspiración** de su Volkswagen.

... Aseguran el pleno funcionamiento a lo largo de toda la duración de aplicación.

... Se ocupan de que no aumente el **consumo de combustible** indicado y la emisión de gases de escape nocivos. Así puede proteger el medio ambiente y también su bolsillo.