

Motor del ventilador

Adecuado para: Mercedes-Benz, VW

reemplaza a

Valeo: 698382 / LHD



360° view

El motor del ventilador 4.68600 se caracteriza por su fabricación en alta calidad. Los componentes individuales se fabrican utilizando la más moderna tecnología y están perfectamente coordinados entre sí. De este modo se garantiza un perfecto montaje, una óptima producción de aire, una baja generación de ruido y una larga vida útil. La rueda del ventilador está fabricada con plástico de alta calidad y perfectamente equilibrada para mantener un bajo nivel de ruido y aumentar la vida útil.

Otros enlaces

Otros productos de la gama de la marca DT Spare Parts

Nota: Los accesorios se enumeran en la página de detalle del artículo correspondiente en el Partner Portal.

Consejos y Trucos

Antes de reemplazar el motor del ventilador, verifique la zona de montaje. No debe tener agua ni manchas de humedad. Los motores de ventilador se estropean frecuentemente por la penetración de agua. Verifique el estado del filtro interior y reemplácelo si es necesario. Un filtro interior contaminado puede provocar una sobrecarga térmica del motor del ventilador. Un motor del ventilador obstruido y forzado puede fallar y, como resultado, producir ruido.

El cable del adaptador tampoco debe estar tenso. Además, se debe comprobar que no hay marcas de abrasión en el cable eléctrico. El drenaje de condensación debe colocarse correctamente para que esta pueda escurrirse. Durante la primera prueba, el sentido de rotación debe coincidir con la flecha que se indica en el rodete del ventilador. Un sentido de rotación incorrecto puede suponer que la polaridad de la línea eléctrica se haya invertido y que el ventilador no tenga corriente.

Construcción del motor del ventilador

1. Rodete del ventilador
2. Estátor
3. Rotor
4. Portaescobillas
5. Cascasa con taladros de sujeción
6. Drenaje de condensación

Request article or order in Partner Portal

DT Spare Parts

La marca alemana DT Spare Parts ofrece una completa gama de recambios y accesorios para automoción con garantía de 24 meses para camiones, semirremolques, autobuses, furgonetas; y otros vehículos como turismos, vehículos agrícolas, maquinaria de obra pública y aplicaciones marítimas e industriales. La calidad de marca garantizada se alcanza mediante la optimización continua del producto y el control constante de la calidad en el marco del Diesel Technic Quality System (DTQS).

Más información en: www.dtqs.de