

Moteur de ventilateur

Adapté à: Mercedes-Benz, VW

remplace

Valeo: 698382 / LHD



360° view

Le moteur du ventilateur 4.68600 est caractérisé par sa finition haute qualité. Les composants individuels sont produits conformément à la technologie de pointe et sont parfaitement adaptés entre eux. C'est pourquoi nous pouvons garantir montage précis et sortie d'air, génération de bruit et durée de vie optimum. La roue du ventilateur est fabriquée à partir de plastique de haute qualité et équilibrée pour que le niveau de bruit reste au plus bas et que la durée de vie soit la plus longue possible.

Autres liens

Autres produits de la gamme de produits de marque DT Spare Parts

Remarque : Les accessoires sont listés sur la page de détail de l'article correspondant dans le Partner Portal.

Conseils & astuces

Avant de remplacer le moteur du ventilateur, il convient de vérifier qu'il n'y a pas d'eau/de traces d'humidité sur l'emplacement de montage. Les moteurs des ventilateurs sont fréquemment abimés par des infiltrations d'eau. Le filtre intérieur doit être vérifié, et remplacé si besoin. Un filtre intérieur contaminé peut entraîner une surcharge thermique du moteur du ventilateur. Un moteur de ventilateur obstrué et tendu peut dysfonctionner et développer des bruits.

De même, le câble d'adaptateur ne doit pas être tendu. En outre, il convient de s'assurer que le câble d'alimentation électrique ne présente aucune marque d'abrasion. L'évacuation de la condensation doit être disposée de façon à ce que l'éventuelle condensation puisse s'écouler. Pendant l'essai, le sens de rotation doit être coordonné avec la flèche d'indication sur la roue du ventilateur. Un mauvais sens de rotation peut entraîner une inversion de la polarité de la ligne électrique, le ventilateur ne serait alors pas alimenté.

Construction du moteur du ventilateur

1. Roue de ventilateur
2. Stator
3. Rotor
4. Porte balais
5. Carter de ventilateur
6. Évacuation de la condensation

Request article or order in Partner Portal

DT Spare Parts

La marque allemande DT Spare Parts propose une gamme complète de pièces et d'accessoires pour véhicule avec une garantie de 24 mois ; que ce soit pour des poids lourds, remorques, bus, utilitaires ou d'autres applications comme les voitures, les véhicules agricoles, les véhicules de chantier, les applications maritimes ou industrielles. La qualité garantie de la marque est obtenue grâce à une optimisation régulière et une assurance qualité constante dans le cadre du Diesel Technic Quality System (DTQS).

Plus d'informations sur www.dtqs.de