

## Mantenha-se fresco com os ventiladores de controlo eletrónico da febi bilstein

O papel dos ventiladores consiste em fornecer a quantidade certa de ar de arrefecimento ao radiador a pedido. Juntamente com a ventoinha de arrefecimento permitem, especialmente com cargas do motor elevadas, que a temperatura da água de arrefecimento permaneça na amplitude ideal para evitar danos no motor devido a sobreaquecimento. O ventilador é controlado por uma fita bimetálica ou por um controlo eletrónico consoante o tipo. O controlo eletrónico é uma evolução do ventilador viscoso bimetálico. É controlado eletronicamente pela gestão do motor e possui um tempo de resposta significativamente menor às variações de temperatura no sistema de arrefecimento.

As vantagens dos ventiladores com controlo eletrónico são:

- O controlo a pedido do fluxo de ar de arrefecimento assegura um fornecimento de ar de arrefecimento e uma redução de ruído particularmente eficazes
- A temperatura da água de arrefecimento permanece na amplitude ideal, proporcionando assim proteção contra o sobreaquecimento do motor
- A minimização da potência de entrada necessária leva a uma redução no consumo de combustível. A febi bilstein é um parceiro de distribuição autorizado do fornecedor OE BorgWarner para a gama de Produtos Térmicos

febi 40874



Aplicação em:  
Mercedes-Benz Actros I, II, III

Ref. OE 541 200 16 22

Poderá encontrar a gama completa em: [www.trucks.febi-parts.com](http://www.trucks.febi-parts.com)

Ferdinand Bilstein Portugal, S.A.

Quinta dos Estrangeiros | Rua A, Pavilhão 7 | Ap. 125

2669-908 Venda do Pinheiro | Portugal

Tel. +351 219 663 720 | Fax +351 219 663 729

E-mail [vendas@bilsteingroup.com](mailto:vendas@bilsteingroup.com)

**febi is a bilstein group brand**

[www.febi.com](http://www.febi.com)