

Válvula solenóide

Adequado para: Scania

substitui 2038653



360° view

Um pistão móvel projetado com precisão na unidade da válvula de alumínio isenta de cavidades controla o volume de ar permitido nas conexões pneumáticas. O mecanismo de controle depende do fluxo de corrente através da bobina magnética. Seu acabamento de alta qualidade garante uma ampla faixa de temperatura operacional entre -40°C e + 100°C.

Outros links

Outros produtos da gama de produtos da marca DT Spare Parts

1/3 dt-spareparts.com

Nota: Os acessórios estão listados na respectiva página de detalhes do artigo no Partner Portal.

Dicas & Truques

Uma falha no item é geralmente causada por poeira ou problemas de contato com o plugue de alimentação elétrica. Importante: avalie a extensão dos danos à válvula solenóide após a desmontagem. Instale as conexões de ar comprimido com novas vedações. Verifique o mecanismo de controle elétrico do veículo no conector.

Inspecione o conector elétrico, verificando se há danos e corrosão/oxidação. Caso haja danos, instale um novo conector (DT 4.61213). Monte o conector de forma a impedir que entre umidade nos contatos.

Instalação da válvula solenóide

- 1. Unidade da válvula
- 2. Pistão
- 3. Conector
- 4. Eletroímã
- 5. Porca
- 6. Capa protetora

2/3 dt-spareparts.com

Request article or order in Partner Portal

DT Spare Parts

A marca alemã DT Spare Parts fornece uma linha completa de peças e acessórios automotivos com garantia de 24 meses - seja para caminhões, reboques, ônibus, vans ou outras aplicações, p. ex.: carros, veículos para agricultura, veículos para construção, assim como aplicações marítimas e industriais. A garantia da qualidade da marca é obtida pela consistente otimização dos produtos e incansável garantia de qualidade da estrutura do Diesel Technic Quality System (DTQS).

Outras informações: www.dtqs.de

3/3 dt-spareparts.com