

Eurol ATF III F

Óleo mineral para transmissão automática Dexron III F

Número do artigo E113659 Versão 2.0

Informações sobre o produto

Eurol ATF III F é um óleo mineral para transmissões automáticas especialmente desenvolvido para transmissões novas (após 1995) e antigas (automáticas) da GM e Ford, bem como de muitas outras marcas. Além disso, é adequado para direções assistidas, alguns sistemas hidráulicos e compressores de ar rotativos onde é exigida uma excelente fluidez a baixa temperatura.

Eurol ATF III F possui um índice de viscosidade muito alto e oferece resistência à corrosão e formação de espuma. Além disso, possui boas propriedades antioxidantes e antidesgaste.

Eurol ATF III F tem um ponto de congelação extremamente baixo, garantindo mudanças suaves após a partida a frio. Este ATF não afeta materiais de vedação.

Nível de desempenho

- Allison C-4
- Caterpillar TO-2
- Dexron III F
- Ford Mercon
- ZF TE-ML 04D
- ZF TE-ML 14A

Recomendado para uso

- MAN 339 Type V2
- MAN 339 Z-2
- Volvo 97341

Propriedades físicas

| Property/Test | Value/Result | ASTM Standard |
|---------------------------------|--------------|---------------|
| Cor | vermelho | |
| Densidade a 20°C | 0.86 kg/l | ASTM D 4052 |
| Viscosidade, cinemática a 40°C | 35.8 cSt | ASTM D 445 |
| Viscosidade, cinemática a 100°C | 7.3 cSt | ASTM D 445 |
| Índice de viscosidade | 175 | ASTM D 2270 |
| Ponto de inflamação | 250 °C | ASTM D 92 |
| Ponto de fluidez | -48 °C | ASTM D 97 |

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Países Baixos, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Este documento destina-se a informá-lo sobre as características do produto e possíveis aplicações dos produtos Eurol. A informação contida neste documento pode ser alterada a qualquer momento e sem aviso prévio devido à pesquisa e desenvolvimento contínuos dos produtos. Os dados da análise contidos nesta folha apresentam valores típicos. Pequenas variações, que podem ocorrer durante o processo normal de fabricação do produto, não afetarão a qualidade do produto. Embora esta ficha técnica tenha sido elaborada com o máximo cuidado, a Eurol não aceita qualquer responsabilidade por danos resultantes de omissões e/ou imprecisões no texto. Aconselhamo-lo a seguir sempre as instruções do fabricante. As traduções fornecidas aqui são feitas com a ajuda do ChatGPT, um modelo de linguagem de IA desenvolvido pela OpenAI. Embora nos esforcemos para fornecer traduções precisas e úteis, não podemos garantir que todas as traduções estejam isentas de erros ou que capturem sempre o contexto e as nuances corretas.