

Informações sobre o produto 09.40.01

30-11-2020

Drauliquid DOT 3

Descrição

Drauliquid DOT 3 é um fluido de travões sintético com as seguintes propriedades:

- Um ponto muito baixo de fluidez
- Não afecta os vedantes
- Sinais mínimos de corrosão

Aplicação

Drauliquid DOT 3 pode ser utilizado em todos os sistemas de travagem hidráulicos com travões de disco e de tambor que necessitem de um fluido dos travões DOT 3 ou SAE J 1703.

Especificações

FMVSS 116 DOT 3

SAE J1703, ISO 4925

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	1,040
Viscosidade -40 °C, mm ² /s	1300
Viscosidade 100 °C, mm ² /s	2,00
Ponto de inflamação PM, °C	150
Ponto de ebulição (refluxo) , °C	237
Ponto de ebulição húmido, °C	145

Embalagens disponíveis



04205

Garrafa de 1 l



04303

Bidão de 5 l



14101

Bidão de 60 l

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.