

Informações sobre o produto 01.10.20

26-02-2024

Motor Oil HDX 10W

Descrição

HDX 10W é um óleo de motor monogradoado baseado em óleos base refinados com solvente de elevada qualidade com aditivos para assim obter as seguintes propriedades:

- Resistência elevada ao desgaste, corrosão e espuma

Aplicação

HDX 10W é um óleo lubrificante adequado para motores a gasolina e a diesel de automóveis e carrinhas que operem sob condições ligeiras. Inadequado para motores turbo diesel que necessitem de um nível API CD ou Mil-L-2104 C/D mínimo.

Especificações

API SF/CC

CCMC G2/D1

MIL-L-46152B/C

Ford M2C153-C (SF/CC)

Ford M2C9011-A

GM 6085M

Típicas

| | |
|--|-------|
| Densidade a 15 °C, kg/l | 0,875 |
| Viscosidade -25 °C, mPa.s | 4040 |
| Viscosidade 40 °C, mm ² /s | 38,20 |
| Viscosidade 100 °C, mm ² /s | 5,60 |
| Índice de viscosidade | 98 |
| Ponto de inflamação COC, °C | 205 |
| Ponto de fluidez, °C | -30 |
| Número de base total, mgKOH/g | 3,5 |
| Cinzas sulfatadas, % | 0,55 |

Embalagens disponíveis



35042

Balde de 20 l



10070

Bidão de 20 l



10105

Bidão de 60 l



10205

Bidão de 208 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.