

Informações sobre o produto 01.20.40

04-07-2022

HDX 10W-40

Descrição

HDX 10W-40 é um óleo de motor baseado em óleos base refinados com solvente de elevada qualidade com aditivos para assim obter as seguintes propriedades:

- Resistência muito elevada ao desgaste, corrosão e espuma
- Um índice de viscosidade elevado e estável

Aplicação

HDX 10W-40 é um óleo de motor adequado para motores a gasolina para todas as épocas 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

Típicas

| | |
|--|-------|
| Densidade a 15 °C, kg/l | 0,867 |
| Viscosidade -25 °C, mPa.s | 5270 |
| Viscosidade 40 °C, mm ² /s | 93,80 |
| Viscosidade 100 °C, mm ² /s | 14,20 |
| Índice de viscosidade | 154 |
| Ponto de inflamação COC, °C | 236 |
| Ponto de fluidez, °C | -30 |
| Número de base total, mgKOH/g | 3,5 |
| Cinzas sulfatadas, % | 0,86 |
| HTHS, mPa.s | 3,88 |

Embalagens disponíveis



00203

Garrafa de 1 l



00303

Bidão de 5 l



35033

Balde de 20 l



10115

Bidão de 60 l



10215

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.