

## Product Informatie 01.10.22

10-08-2022

### HDX 30

#### Beschrijving

HDX 30 is een singlegrade motorolie gebaseerd op hoogwaardige solvent geraffineerde basisoliën, waaraan additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Sterk anti-slijtage -, anti-corrosie - en anti-schuim vermogen
- Sterk detergerend en dispergerend vermogen
- Sterke weerstand tegen oxidatie

#### Toepassing

HDX 30 is een smeerolie geschikt voor benzinemotoren, alsmede voor dieselmotoren voor personen- en lichte bestelwagens, die onder lichte omstandigheden werken. Niet geschikt voor diesel-turbo's, waarvoor minimaal een API CD of Mil-L-2104 C/D niveau wordt voorgeschreven.

#### Specificaties

API SF/CC

CCMC G2/D1

MIL-L-46152B/C

Ford M2C153-C (SF/CC)

Ford M2C9011-A

GM 6085M

#### Typische standaardanalyses

|  |        |
|--|--------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l              | 0,885  |
| Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 103,00 |
| Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 11,70  |
| Viscositeitsindex                      | 98     |
| Vlampunt COC, °C                       | 230    |
| Vloeipunt, °C                          | -18    |
| Total Base Number, mgKOH/g             | 3,5    |
| Sulfaatgehalte, %                      | 0,55   |
| HTHS, mPa.s                            | 3,38   |

#### Beschikbare verpakkingen



00206  
1 L flacon



31110  
5 L can



35044  
20 L pail



10107  
60 L drum



10207  
208 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.