

## Product Informatie 02.30.10

09-06-2024

### ATF - A

#### Beschrijving

ATF - A is een hoogwaardige, automatische transmissieolie, gebaseerd op solvent geraffineerde basisoliën. Additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Zeer hoge en stabiele viscositeitsindex
- Zeer laag stolpunt
- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Goed anti-corrosie- en anti-schuimvermogen

#### Toepassing

ATF - A is te gebruiken voor automatische- en semi-automatische versnellingsbakken, stuurbekeuringen en andere toepassingen waarvoor een type ATF-A olie wordt voorgeschreven.

#### Specificaties

GM Type A Suffix A

ATF Type A Suffix A (TASA), ATF Dexron B

GM Dexron B

Allison C3

DTRF 13C120

Ford M2C41-A/B

MB 236.2

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,857
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	39,00
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,22
Viscositeitsindex	151
Vlampunt COC, °C	224
Vloeipunt, °C	-42
Total Base Number, mgKOH/g	0,8
Sulfaatasgehalte, %	0,18

#### Beschikbare verpakkingen



31265  
1 L flacon



36084  
20 L pail



11162  
60 L drum



11262  
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.