

Product Informatie 02.60.45

17-09-2021

Classic ATF F

Beschrijving

Classic ATF F is een minerale ATF zonder wrijvingsverbetersaars. Doordat in moderne automatische transmissies heel andere frictiematerialen met andere wrijvingseigenschappen worden gebruikt, zijn moderne ATF-formulaties niet of veel minder geschikt voor gebruik in klassieke automatische transmissies.

Hoogwaardige minerale basisoliën en zorgvuldig geselecteerde additieven geven Classic ATF F de volgende eigenschappen:

- Zeer hoge en stabiele viscositeitsindex
- Wrijvingskarakteristieken volledig aangepast voor een optimale samenwerking met klassieke frictiematerialen
- Zorgt voor een snel en accuraat schakelgedrag met minimale slip
- Zeer laag stolpunt
- Zeer goede oxidatiestabiliteit
- Goed anti-corrosie- en antischuimvermogen
- Compatibel met klassieke afdichtingen en rubbers

Toepassing

Classic ATF F is een hoogwaardige minerale ATF voor toepassing in automatische- en semi-automatische transmissies van klassieke voertuigen die een zgn. NON 'Friction Modified' ATF voorschrijven volgens ATF Type F specificaties. Geschikt voor o.a. diverse klassieke Ford USA en EU modellen en diverse klassieke modellen van Britisch Leyland Motor Corporation en Volvo, voorzien van een Borg Warner transmissie.

Classic ATF F is ook geschikt voor toepassing in klassieke stuurbevestigingsystemen.

Specificaties

Ford M2C33-F/G

Ford M2C9007-AA

BorgWarner

Volvo 97330

Typische standaardanalyses

Kleur	ROOD
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,855
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	33,60
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	7,21
Viscositeitindex	178
Vlampunt COC, °C	195
Vloeipunt, °C	-42
Total Base Number, mgKOH/g	1,6
Brookfield -40°C, mPa.s	18939

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.

Beschikbare verpakkingen



34551

1 L blik

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.