

ATF DEXRON III

TRANSMISSIEOLIE

OMSCHRIJVING

ATF Dexron III is een transmissieolie voor automatische transmissies. De olie is gebaseerd op speciaal geselecteerde basisoliën waaraan een zorgvuldig gekozen additievenpakket is toegevoegd, zodat de olie beschikt over een uitstekende viscositeit en zeer goed blijft functioneren onder extreme bedrijfstemperaturen.

De speciaal geselecteerde additieven zijn toegevoegd om de onderstaande eigenschappen te verkrijgen:

- Uitstekend schakel comfort.
- Zeer laag stolpunt.
- Zeer goede oxidatiestabiliteit.
- Zeer goede thermische eigenschappen.
- Hoge en stabiele viscositeitindex.
- Goede anti-slijtage eigenschappen.
- Uitstekende anti-corrosie en anti-schuim eigenschappen.
- Goede wrijvingsstabiliteit.
- Neutraal ten opzichte van afdichtingen en non-ferro metalen.



SPECIFICATIES

ALLISON C4/TES 389
Chrysler ATF+/+2/+3/+4
Ford Mercon V/Mercon/WSS-M2C922-A1
GM Dexron II/IIID/IIIE/IIIG/IIIH
Honda ATF-Z1 (uitgezonderd in CVT)
Hyundai/Kia SP-II/SP-III
Isuzu ATF II/III
Jaguar JLM 20238/20292/21044
JASO M315 Type 1A
Mazda M-III/Type T-IV, JWS 3309
MB 236.3/236.5/236.6/236.7/236.8/236.9/236.10/236.11/236.91
Mitsubishi SP-II/SP-III/ATF J-2
Nissan Matic D/J/K/W
Subaru ATF HP
Suzuki ATF 3314/3317
Toyota Type DII/T/T-III/T-IV
VAG G-052-025/052-055/052-162/052-990/055-025
Volvo 1161540
ZF-TE-ML 11°/11B
ZF 6HP-26

KARAKTERISTIEKEN

Dichtheid 15° C	kg/m ³	855
Kinematische viscositeit, 40°C	mm ² /s	29,6
Kinematische viscositeit, 100°C	mm ² /s	6,55
Viscositeitsindex	-	185
Vlampunt, D92	°C	>200
Stolpunt	°C	-60

Inhoud: 60 Liter / 200 liter