

ATF VI

OK ATF VI is een zeer hoogwaardige automatische transmissieolie gebaseerd op speciaal geselecteerde synthetische basisoliën. Deze olie heeft een zeer hoge viscositeitsindex.

Toepassing

OK ATF VI is te gebruiken voor automatische versnellingsbakken, stuurbekeuringen, koppelmotoren en andere toepassingen waarvoor een type ATF wordt voorgeschreven, dat ATF Dexron III en II overtreft. Door de speciale samenstelling is de levensduur van deze vloeistof langer dan van oudere Dexron types. Tevens geschikt voor Tesla model 3, Model S en Model X. Dit product kan niet worden gebruikt in DCT's en CVT's of wanneer een olie met de specificatie Ford Type F/G wordt voorgeschreven.

Eigenschappen

- uitstekende dispergerende eigenschappen, waardoor "sludge" beperkt blijft
- zeer laag stolpunt
- zeer goede oxidatiestabiliteit en thermische eigenschappen
- goed antisluitage, anticorrosie en antischuim vermogen
- speciale wrijvingseigenschappen
- neutraal ten opzichte van afdichtingen en non-ferrometalen
- verlengde levensduur van de vloeistof
- overtreft de eigenschappen van Dexron III vloeistoffen
- rood gekleurd

Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	15 °C	0,85 kg/l
Viscositeit	40 °C	29,6 mm ² /s
Viscositeit	100 °C	5,9 mm ² /s
Viscositeits Index		149
Vlampunt C.O.C. (open)		212 °C
Vloeipunt		-48 °C
T.B.N.		2,7 mg KOH/g

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buienhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.

OK

Specificaties

Voldoet aan de eisen: Aisin Warner JWS 3309(T-IV)/3324(WS)/AW-1/AW-2
Allison C3/C4, BMW 7045E/8072B/LA2634/ATF2/3+/6/7/Mini
Cat TO-2, Chrysler Dodge Mopar AS68RC/69RC (T-IV)
Chrysler ATF+/+2/+3, Daihatsu ATF D-II/D-III SP
DTFR 13C100/120/140/150/170/38B100
Ford Mercon/LV/M2C138-CJ/166-H/922-A1/924-A/938-A
GM Dexron VI/II/IID/IIIE/IIIG/IIIH/TASA, Fiat IV/AV5/AV6
Honda ATF 3.0/3.1/DW-1/ATF-Z1(except in CVT)
Hyundai/Kia SP-II/SP-III/SP-IV/SP-IV M/SP-IV RR
Hyundai/Kia JWS 3314/9638, Isuzu ATF II/III/SP/WSI
Jaguar ATF 3403 M115/JLM 20238/20292
JASO M315-2013 1A/1A-LV/2A
Mazda ATF DII/M-III/M-V/FZ/A7/F-1/S-1/N-1/3317
MB 236.1/2/3/236.5/236.7/236.8/236.9/236.41
Mitsubishi SK/SP-II/SP-III/SP-IV/AW/J2/J3 / P/MA1
Nissan Matic C/D/J/K/P/S/W,

Porsche 3403-M115/T-IV, PSA B71 2340
Subaru ATF/5AT/HP
Suzuki ATF 3309/3314/3317/2326/2384K
Toyota D-II/D-III/T-III/T-IV/WS, Tesla Model S/3/X
VW G 052 025 / 052 055 / 052 162 / 052 990
VW G 053 001 / 053 025 / 055 005 / 055 025
VW G 055 162 / 055 540 / 060 162
Voith 55.6335.xx (G607), Volvo 97335/97340/1161540
ZF 3-/4-/6-/8-/9-traps / 5HP18FL/19FL/24A/30/4HP20, TE-ML 05L/09/11A/B/21L

Verpakkingen

12X1 L, 20 L, 4X5 L, 60 L, 208,2 L, BULK, IBC

Brandstoffen en smeermiddelen

OK
Wethouder Buienhuisstraat 7
7950 AD Staphorst
0522 239 999

Tankstations en tankpassen

OK
Verlengde Poolseweg 32
4818 CL Breda
076 207 9909

www.ok.nl

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.