

Top Tec ATF 1800 R

Beschrijving

Laagvisceuze high performance automatische-transmissieolie van de nieuwe generatie op basis van synthesetechnologie met moderne en krachtige additiefcomponenten. Naast de uitstekende verouderings- en oxidatiestabiliteit garandeert de extreem hoge viscositeitsindex een optimaal schakelgedrag onder alle bedrijfsomstandigheden. Maakt lange verversingsintervallen mogelijk.



Eigenschappen

- goed viscositeits-temperatuur gedrag
- grote slijtagebescherming
- maakt een veelzijdige toepassingsbereik mogelijk
- uitstekende oxidatiestabiliteit
- voorkomt schuimvorming
- zeer goede eigenschappen bij zeer lage temperaturen
- hoge bestendigheid tegen veroudering
- voortreffelijke corrosiebescherming
- uitstekende wrijving

LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelenummers gelden

Aisin Warner AW-1 • BMW 83 22 0 142 516 • BMW 83 22 2 152 426 • BMW 83 22 2 289 720 • BMW 83 22 2 305 396 • BMW 83 22 2 305 397 • BMW 83 22 2 355 599 • BMW M-1375.4 • Dexron VI • Fiat 9.55550-AV5 • Ford Mercon LV • Honda ATF 3.1 • Honda ATF DW-1 • Honda Typ 3.0 • Hyundai SP-IV • Hyundai SP-IV-RR • Isuzu ATF WSI • JASO 1A-LV • JWS 3324 (Aisin Warner) • Land Rover TYK 500050 • Mazda ATF FZ • MB 236.12 • MB 236.14 • Mitsubishi Dia Queen ATF-MA1 • Mitsubishi Dia Queen ATF-PA • Nissan AT-Matic S Fluid • Nissan Matic P • Toyota WS • VW G 055 005 • VW G 055 162 • VW G 055 540 • VW G 060 162

Technische gegevens

Dichtheid bij 15 °C	0,845 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	28,5 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	5,8 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -40 °C (Brookfield)	<= 15000 mPas ASTM D 2983-09
Viscositeitsindex	155 DIN ISO 2909
Pourpoint	-48 °C DIN ISO 3016
Vlampunt	210 °C DIN ISO 2592

Technische gegevens

Kleur / uiterlijk red

Toepassings-Gebieden

Voornamelijk voor automatische transmissies van verschillende fabrikanten zoals Aisin Warner, ZF enz. ontwikkeld, die in verschillende voertuigen van Audi, BMW, Ford, Honda, Hyundai, Jeep, Jaguar, Kia, Land Rover, Lexus, Mazda, Mercedes-Benz, Mini, Opel, Peugeot, Porsche, Toyota, VW, Volvo enz. zijn geïnstalleerd. Voldoet aan verdere fabrikanteneisen, waardoor deze voor nog meer voertuigen geschikt is.

Gebruik

Vóór gebruik goed schudden. Specificaties en voorschriften van de fabrikant van de appendages c.q. voertuigen in acht nemen! Optimale effectiviteit alleen in niet-gemengde toestand.

Verpakking

1 l Bus kunststof	20625 D-GB-I-E-P
20 l Jerrycan kunststof	20982 D-GB-I-E-P
60 l Zwarte plaat vat	21206 D-GB
205 l Zwarte plaat vat	21152 D-GB

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.