

Top Tec ATF 1800 R

Descrizione

Olio per cambio automatico a bassa viscosità e ad alte prestazioni di nuova generazione basato sulla tecnologia di sintesi con componenti additivi moderni e con prestazioni elevate. Oltre all'eccellente stabilità all'invecchiamento e all'ossidazione viene garantito un cambio di marcia ottimale grazie all'indice di viscosità estremamente elevato in tutte le condizioni d'esercizio. Consente intervalli di cambio lunghi.

Caratteristiche

- buon rapporto viscosità-temperatura
- alta protezione dall'usura
- consente un'ampia gamma di applicazioni
- eccellente stabilità all'ossidazione
- impedisce la formazione di schiuma
- ottime caratteristiche alle basse temperature
- alta resistenza all'invecchiamento
- eccellente protezione dalla corrosione
- eccellente comportamento all'attrito

Specifiche e classificazioni:

Dexron VI • Ford Mercon LV

LIQUI MOLY raccomanda questo prodotto anche per i veicoli o i gruppi costruttivi per i quali vengono richieste le seguenti specifiche o numeri categorici di ricambi originali:

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 • Fiat 9.55550-AV5 • JWS 3324 (Aisin Warner) • Land Rover TYK 500050 • Honda ATF 3.1 • Honda ATF DW-1 • Hyundai SP-IV • Mazda ATF FZ • MB 236.12 • MB 236.14 • Mitsubishi Dia Queen ATF-PA • Nissan AT-Matic S Fluid • Toyota WS • VW G 055 005 • VW G 055 540 • VW G 060 162

Dati Tecnici

Densità a 15 °C	0,845 g/cm ³ DIN 51757
Viscosità a 40 °C	28,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	6,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a -40 °C (Brookfield)	<= 10000 mPas ASTM D 2983-09
Indice di viscosità	169 DIN ISO 2909
Punto di scorrimento	-48 °C DIN ISO 3016



Dati Tecnici

Punto di infiammabilità	210 °C DIN ISO 2592
Colore/aspetto	rot

Settori di utilizzo

Per cambi automatici di tipo ZF 6HP19/21/26/28/32, ZF 8HP45/50/55/65/70/75/90/95 e ZF 9HP48, montati in diversi veicoli Audi, BMW, Honda, Jaguar, Land Rover, Porsche, ecc. È conforme ad ulteriori specifiche, per cui la gamma di veicoli in cui è impiegabile diventa ancora più vasta.

Utilizzo

Attenersi alle specifiche e alle norme dei costruttori dei gruppi e dei veicoli! L'efficacia ottimale è garantita soltanto utilizzando il prodotto non miscelato.

Contenuto delle confezioni

1 l Barattolo plastica	20625 D-GB-I-E-P
20 l Tanica plastica	20982 D-GB-I-E-P
60 l Fusto lamiera	21206 D-GB
205 l Fusto lamiera	21152 D-GB

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.