



masteroil ATF MB 17

Beschreibung

Dies ist ein HC-Synthese Automatikgetriebeöl mit einer speziellen Auswahl an hochwertigen Grundölen und einem spezifischen Additivpaket, um die einwandfreie Funktion der Automatikgetriebe von Mercedes-Benz zu gewährleisten. Es handelt sich um ein Automatikgetriebeöl der neuesten Generation, die für 9-GangAutomatikgetriebe von Mercedes-Benz-Fahrzeugen entwickelt wurde. Es garantiert einen ausgezeichneten Verschleißschutz in jeder Betriebssituation.

Anwendung

Dieses Automatikgetriebeöl wurde für den Einsatz im der neuesten 9G-Tronic-Automatikgetriebe der Serie W9A 700 von Mercedes-Benz entwickelt, das auch als NAG3 (neues Automatikgetriebe der 3. Generation bekannt ist). Es sollte in MB-Automatikgetrieben verwendet werden, die die Spezifikation MB 236.17 erfordern. Es ist abwärtskompatibel mit dem früheren MB 236.16.

Typische Kennwerte

| Eigenschaft | Methode | Einheit | Wert |
|-----------------------------------|------------|---------------------|--------|
| Farbe | ASTM D1500 | | YELLOW |
| Dichte bei 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0,849 |
| Kinematische Viskosität bei 100°C | ASTM D445 | mm ² / s | 4,8 |
| Viskositätsindex | ASTM D2270 | | 159 |
| Stockpunkt | ASTM D6892 | °C | -48 |

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neusten technischen Entwicklungen profitieren können.

Spezifikationen

- MB 236.17

Vorteile

Hervorragende Scherstabilität: Ausgezeichnete Scherstabilität

Dieses Produkt ist in folgenden Gebindegrößen erhältlich:

- 1 Liter
- 5 Liter
- 30 Liter
- 60 Liter