



Automatengetriebeöl ZF 8/9, SAP Nr. 2702.4293

Technisches Datenblatt

1. Eigenschaften und Einsatz

Das Automatengetriebeöl besteht aus synthetischen Grundölen und hochwertigen Additiven. Es ist vielseitig einsetzbar und erfüllt eine Vielzahl von Spezifikationen. Das Öl kann in den 8-fach und 9-fach ZF-Getriebe eingesetzt werden (Beispiel DURO 2).

Das Öl ersetzt "ZF Lifequard 8" (SAP 2572.8480 et 2577.6454).

Das Automatengetriebeöl darf nicht in CVT's und DCT's eingesetzt werden. Es ist nicht rückwärts kompatibel zum Automatengetriebeöl SAP 2506.0263 (Dexron III).

2. Leistungsniveau / erfüllte Anforderungen

- MB 236.82
- ZF Lifequard 8 und 9
- VW G 055 540, TL 555 40

3. Spezifikationswerte (Auswahl)

Eigenschaft	Grenzwert	Typischer Wert	Einheit	Prüfmethode
Dichte bei 15°C	-	850	kg/m ³	EN ISO 12185
Dyn. Viskosität bei -26°C	-	2000	mPa*s	DIN 51377
Kin. Viskosität bei 40°C	-	29.6	mm ² /s	ISO 3104
Kin. Viskosität bei 100°C	-	6.1	mm ² /s	ISO 3104
Pourpoint	-	-40	°C	ISO 3016

4. Erhältliche Gebinde

Gebinde	SAP-Nummer	Inhalt
Behälter, PE grün (Armee)	2702.4293	1 Liter
Behälter, PE grün (Armee)	2702.8915	5 Liter
Rollsicken-Stahlfass mit Spunden ¾" und 2"***	2702.4292	200 Liter