

**Verwendung:**

Hochleistungs-Getriebeöl speziell für die Anforderungen von ZF-Schaltgetrieben in Nutzfahrzeugen entwickelt.

**Beschreibung:**

Teilsynthetisches und sehr dünnflüssiges Mehrbereichs-Getriebeöl für längste Ölwechselintervalle. AVIA SYNTOGEAR ZVM 75W-80 zeichnet sich durch ein günstiges Viskositäts-Temperaturverhalten aus und garantiert so ein sehr gutes Schaltverhalten selbst bei niedrigen Temperaturen und hilft darüber hinaus Kraftstoff einzusparen.

**Spezifikation:**

API GL 4

**Geeignet für Anforderung:**

MAN 341 Z-5; ZF TE-ML 01E, 02E, 16P; Volvo 97307; MB 235.28

**Technische Daten:**

Chem. und physik. Kenndaten	Einheit	Prüfverfahren	AVIA SYNTOGEAR ZVM 75W-80
SAE-Viskositätsklasse	-		75W-80
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757	860
Kinematische Viskosität		DIN 51 562	
bei 40 °C	mm <sup>2</sup> /s		55
bei 100 °C	mm <sup>2</sup> /s		9,4
Viskositätsindex (VI)	-	DIN ISO 2909	155
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	240
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-40

Alle Informationen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.