



# Getriebeöl SAE 75W-90, SAP Nr. 2522.9983

## Technisches Datenblatt

### 1. Eigenschaften und Einsatz

**Beim Produkt handelt es sich um das Getriebeöl, welches in den Seitenantrieben des Spz 2000 verwendet wird (Vorgabe Hersteller).**

Das Getriebeöl SAE 75W-90 ist ein synthetisches Mehrbereichsöl für Schaltgetriebe und Achsenantriebe. Es verfügt über gute Fliesseigenschaften bei tiefen Temperaturen, konstante Reibwertcharakteristik, hohen Verschleisschutz und hervorragenden Korrosionsschutz. Ausserdem ist es äusserst scherstabil und besitzt gute Oxidations- und Alterungsstabilität.

### 2. Leistungsniveau / erfüllte Anforderungen

- API GL-4, GL-5, MT-1

### 3. Spezifikationswerte (Auswahl)

Eigenschaft	Grenzwert	Typischer Wert	Einheit	Prüfmethode
SAE-Klasse		75W-90		SAE J 306
Dichte bei 15°C	-	880	kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Kin. Viskosität bei 40°C	-	80	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104
Kin. Viskosität bei 100°C	13.5 bis 18.5	15	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104
Pourpoint	-	-45	°C	ISO 3016
FZG A/8, 3/90 (Hochdruck)	min. 7.0	Min. 12	Kraftstufe	DIN 51354/2

### 4. Erhältliche Gebinde

Gebinde	SAP-Nummer	Inhalt
Behälter, PE grün (Armee)	2530.8161	1 Liter
Rollsicken-Stahlfass mit Spunden $\frac{3}{4}$ " und 2"***	2531.8404	200 Liter