megol Mehrzweckgetriebeoel GL 4 SAE 75W-90 (teilsynthetisch)

Teilsynthetisches Mehrbereichsgetriebeöl ist geeignet für tiefe und hohe Temperaturen. Reibungsminderung trägt zur Kraftstoffeinsparung bei.
Mehrzweckgetriebeöl mit breitem Anwendungsspektrum in Fahrzeuggetrieben, hauptsächlich in Schaltgetrieben. Bei iniedrigen Temperaturen werden Schaltprobleme und Geräuschentwicklung im Schaltgetriebe beseitigt.

Spezifikationen: APIGL 4 MIL-L-2105

Kenndaten			ca. Werte
SAE-Viskositätsklasse	DIN 51512		75W-90
Viskosität bei -40 ℃	DIN 51398	mPas	< 150.000
Viskosität bei 40 ℃	DIN 51562	mm²/s	90
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm²/s	14,0
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		160
Farbe nach ASTM	DIN ISO 2049		3,5
Dichte bei 15 ℃	DIN 51757	kg/m³	890
Flammpunkt	DIN ISO 2592	${}^{\circ}\!$	202
Pourpoint	DIN ISO 3016	${}^{\circ}\!$	< - 43
Asche, Oxid	DIN EN ISO 6245	g/100g	0,1
Neutralisationszahl, sauer	DIN 51558 Teil 1	mg KOH/g	1,0
Schäumungseigenschaften	DIN 51566		S1B-0/0 S2B-0/0 S3B-0/0