

CLASSIC GALAR LM 80W-90 GL 4/5

CLASSIC GALAR LM 80W-90 GL 4/5 ist ein Hochleistungs-Multifunktionsgetriebeöl für Nutzfahrzeuge. Es wird aus ausgewählten Grundölen mit speziell abgestimmten Additiven hergestellt. Die SAE-80W-90-Viskosität sorgt für gutes Fließverhalten bei niedrigen Temperaturen sowie zuverlässige Schmierung und Schutz bei hohen Temperaturen.

CLASSIC GALAR LM 80W-90 GL 4/5 is a high-performance multi-purpose gear oil designed for commercial vehicles. It's made from selected base oils with specially matched additives. The SAE 80W-90 viscosity helps the oil flow well in cold conditions while still delivering strong lubrication and protection at higher temperatures.

ANWENDUNGSHINWEIS | APPLICATION NOTE

Für Nutzfahrzeug-Schaltgetriebe, Nebenantriebe und Hinterachsen geeignet.

Suitable for truck manual transmissions, PTO systems and rear axles.

Einsetzbar auch in stark belasteten hypoidverzahnten Antriebsachsen.

Works well in heavily loaded hypoid drive axles.

Kann in Getrieben verwendet werden, die Öle nach MAN 341 Typ E2 erfordern.

Can also be used in gearboxes requiring MAN 341 Type E2 performance.

VORTEILE | ADVANTAGES

Universelles Multifunktionsgetriebeöl für verschiedene Anwendungen.

Multi-purpose gear oil for a wide range of drivetrain applications.

Gute Schmierleistung bei niedrigen und hohen Temperaturen.

Reliable lubrication in both cold and hot operating conditions.

Hoher Verschleißschutz für Zahnräder und Lager in Nutzfahrzeuggetrieben.

Strong protection for gears and bearings in heavy-duty transmissions.

CLASSIC GALAR LM 80W-90 GL 4/5

SPEZIFIKATIONEN | SPECIFICATIONS

API GL-4

API GL-5

API MT-1

SAE J 2360

MIL-PRF-2105 D

MIL-PRF-2105 E

EMPFEHLUNGEN | RECOMMENDATIONS

ARVIN MERITOR TRANSMISSION O-94	MAN 342 TYP M2	ZF TE-ML 12M
BOSCH TE ML 08	MB 235.0H	ZF TE-ML 16B
DAF	SCANIA STO 1:0	ZF TE-ML 17H
DTFR 12B100	SCANIA STO 1:1 G	ZF TE-ML 19B
FORD M2C197-A	VOLVO 97321	ZF TE-ML 21A
IVECO	ZF TE-ML 02B	
MACK GO-J	ZF TE-ML 05A	
MAN 341 TYP Z2	ZF TE-ML 07A	
MAN 341 GA1	ZF TE-ML 12L	

TECHNISCHE DATEN | TYPICAL CHARACTERISTICS

Kennwert/ characteristic value	Einheit/Unit	Messwerte/ measured values*
Dichte bei 15°C / Density at 15°C	g/cm ³	0,898
Viskosität/Viscosity 40 °C	mm ² /s	139
Viskosität/Viscosity 100 °C	mm ² /s	14,1
Viskositätsindex / VI		98
Pourpoint	°C	-27
Flammpunkt / Flash point	°C	225

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken
*are average values and may vary within the normal range