

ODYS-GEAR UNI SAE 85W-140

API GL-4 + GL-5

Mehrzweck-Getriebeöl

Hochdruck-Mehrzweckgetriebeöl für höchste Beanspruchungen, welches die Anforderungen nach API GL-4 und GL-5 erfüllt.

Eigenschaften:

- Speziell entwickelt für Getriebe die erhöhte Belastung und Betriebstemperaturen ausgesetzt sind.
- Die ausgezeichnete Oxydations- und Temperaturstabilität verhindert die Bildung schädlicher Rückstände und sichert lange Gebrauchsdauer der Ölfüllung.
- Das moderne Additivpaket reduziert den Verschleiss und verhindert die Rostbildung.
- Verträglich mit handelsüblichen Dichtungen.

Einsatz:

Für KFZ-Achsantriebe, einschliesslich hochbeanspruchte Hypoidgetriebe von LKW, PKW und Baumaschinen. Auch für Schaltgetriebe einsetzbar, sofern ein Getriebeöl SAE 85W-140 gemäss unten angeführten Spezifikationen zugelassen ist.

Beim Einsatz Hersteller-Vorschriften beachten.

Spezifikationen

API GL-4 und API GL-5	SCANIA STO 1:0
API MT-1	VOLVO 97310
ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 12E, 16C, 16D, 17B, 19 B	MIL-L-2105, 2105 D
	MIL-PRF-2105 E
	SAE J2360

Typische Kennwerte

Typische Kennwerte		Prüfmethode
Dichte bei 15°C	0,914 g/cm ³	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	400 mm ² /s	ASTM D 445
Viskosität bei 100°C	28,0 mm ² /s	ASTM D 445
Viskositätsindex	97	ASTM D 2270
Viskosität Brookfield bei -12°C	150'000 max mPa.s	ASTM D 2983
Flammpunkt C.O.C.	230 °C	ASTM D 92
Pour point	-18 °C	ASTM D 97

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut

VeVA-Code : 13 02 08