

VEEDOL TRANSMISSION SYNTHETIC 75W-90

BESCHREIBUNG

VEEDOL TRANSMISSION SYNTHETIC 75W-90 ist ein multifunktionelles Getriebeöl mit einem breiten Anwendungsspektrum. Durch die moderne Additivtechnologie schützt **VEEDOL TRANSMISSION SYNTHETIC 75W-90** sicher vor Verschleiß und Korrosion. Das ausgezeichnete Temperatur-Viskositäts Verhalten ermöglicht die optimale Funktion des Getriebes unter allen Betriebsbedingungen.

ANWENDUNG

VEEDOL TRANSMISSION SYNTHETIC 75W-90 ist ein universelles Hochleistungs-Getriebeöl, speziell geeignet für den Einsatz in Handschaltgetrieben und Hinterachsen von PKW, leichten und mittelschweren bis schweren LKW. Dieses „Total Drive Line“ Öl ist ein universelles Produkt und durch sein breites Anwendungsgebiet hervorragend geeignet zur Sortenrationalisierung in Werkstätten.

LEISTUNGSBEREICH

Spezifikationen:

- API MT-1
- API GL-4/GL-5
- SAE J 2360
- MIL PRF-2105 E

Von Veedol empfohlen für:

- | | |
|---|--|
| • ARVIN MERITOR 0-76-N | • MAN 342 TYPE M3 |
| • BMW OSP | • MB 235.8/235.11/235.20/235.21 |
| • DAF GL5/MIL PRF-2105E | • RENAULT B0032/3 ANNEX 3 |
| • DAIMLER TRUCK DTFR 12B110/12B140/13B110 | • SCANIA STO 1:0 |
| • IVECO MIL PRF-2105E | • VOLVO 97312 |
| • MACK GO-J | • ZF TE-ML |
| • MAN 341 TYPE E3 | 02B/05A/07A/08/12B/12L/12N/16F/17B/19C/21A/21B |
| • MAN 341 TYPE GA1 | |
| • MAN 341 TYPE Z2 | |

KENNWERTE

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.863
Kin. Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² /s	70.1
Kin. Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm ² /s	15.1
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	224
Pourpoint	ASTM D6892	°C	-41