

75W-90 TDL GL-4/5

Produktbeschreibung und -eigenschaften:

75W-90 TDL GL-4/5 ist ein HC-Synthese Hochleistungs-Leichtlauf-Getriebeöl für extrem belastete Antriebssysteme. Die außerordentlich scherstabile Formulierung aus hochwertigen synthetischen Grundölen und innovativen Additiven führt zu einem Leistungsniveau, das die extrem hohen Anforderungen der sogenannten Transaxle-Antriebe abdeckt und dennoch hohe Leistungsreserven bietet.

Die wesentlichen Vorteile:

- guter Getriebebetrieb bei niedrigen Temperaturen
- hervorragende Kaltfließigenschaften
- ausgeprägter Verschleißschutz unter allen Betriebsbedingungen
- gute Synchronisierung
- hohe Alterungsstabilität

Anwendung:

75W90 TDL GL-4/5 ist für viele Schaltgetriebe, Transaxle-Getriebe und Hypoidachsen geeignet, wenn Getriebeöle nach GL-4 oder GL-5 gefordert sind.

Spezifikationen / Empfehlungen:

API GL-4 & GL-5 & MT-1

MAN 3343

MB 235.6

ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 08, 16B, 17A&B

MIL-PRF-2105 D&E

Scania STO 1:0

Richtwerte:

75W-90 TDL GL-4/5	Einheit	Wert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	842	DIN 51 757
kinematische Viskosität bei 40°C	mm ² /s	82,4	DIN 51 562
kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,1	DIN 51 562
Pourpoint	°C	-45	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	204	DIN ISO 2592

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Hengst SE

Nienkamp 55-85

48147 Münster

Germany

Tel.: +49 251 20202-0