

EUROL HYPOID 5 80W-90

Beschreibung

EUROL HYPOID 5 80W-90 ist ein Getriebeöl für hochbelastete Achsantriebe mit Hypoidkegelrädern und spezielle Schaltgetriebe in Kraftfahrzeugen und für Kardanantriebe und/oder Schaltgetriebe von Zweirädern, wenn nicht Motorenöle vorgeschrieben sind.

EUROL HYPOID 5 80W-90 ist auch bei hoher thermischer Beanspruchung sehr alterungsbeständig, deshalb wird es zur Langzeitschmierung (gemäß vorgegebenen Ölwechselintervallen) in KFZ-Getrieben, bevorzugt Achsantrieben eingesetzt

Spezifikationen

✓ API GL 5	✓ MAN 342 N
✓ MACK GO-G	✓ ZF TE-ML-05A/07A/16B,C,D/17B/19B
✓ MB 235.0	

Technische Daten		Prüfverfahren
Dichte bei 20°C; g/cm ³	0,901	DIN 51757
Viskosität bei 40°C; mm ² /s	135,0	DIN 51550 u. DIN 51561 od. DIN 51562 Teil 1
Viskosität bei 100°C; mm ² /s	14,50	
Flammpunkt COC, °C	210,0	DIN ISO 2592
Pourpoint; °C	-21,0	DIN ISO 3016
Korrosionswirkung auf Kupfer, Korr.-Grad	1-120 A 3	DIN 51759
Korrosionsschutzeigenschaften gegen Stahl, Korr.-Grad	0 - B	DIN 51585
Schäumungs- Eigenschaften (Verfahren B)	S1 S2 S3	30/0 ml 30/0 ml 30/0 ml
SAE Viskositätsklasse nach SAE J 306 C	80	
Mechanische Prüfung in der FZG-Zahnrad-Verspannungs-Prüfmaschine A/16, 6/90 Schadenskraftstufe	> 12	EAG 1985

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Die angegebenen Werte unterliegen produktionsbedingten Schwankungen. Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.