

Produktinformation

Energy Gear Synth. GL 4 75W-90

ist ein teilsynthetisches Getriebeöl speziell für höchstbelastete hypoid verzahnte Getriebe.

Dieses Produkt ist auf Basis von hochwertigen solvent raffinierten und synthetischen Grundölen und eine darauf abgestimmte spezielle Additivierung mit Hochdruck (EP-)Wirkstoffen und anderen Zusätzen konzipiert.

Dadurch wird die Einhaltung der heutigen Praxisanforderungen übertroffen.

Energy Gear Synth. GL4 75W-90 ist ein Höchstleistungs-Getriebeöl für den Einsatz in höchstbelasteten, hypoid verzahnten Getrieben (Achsantrieben, Schaltgetrieben, usw.), soweit Höchstdruckgetriebeöle vorgeschrieben sind.

Qualitativ gleichwertig nach EU-Recht gemäß den nachfolgenden Klassifikationen/Spezifikationen:

- API GL4

Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschriften:

- ◆ PSA Standard B 71 2315
- ◆ VW 501 500
- ◆ Ford M2C-175
- ◆ GM Opel B 040 104 3

In der Praxis zeigen sich beim Einsatz von Energy Gear Synth. GL4 75W-90 folgende Vorteile:

- Eine sehr gute Oxidationsbeständigkeit
- Weitestgehenden Schutz vor Rostbildung, Korrosion, Schaumbildung
- Niedrigen Stockpunkt
- Hervorragende Hochdruck-(EP-)Eigenschaften
- Einen hohen Viskositätsindex
- Kraftstoffeinsparung

Technische Kennwerte:

Eigenschaften	Dichte bei 15°C	Viskosität bei 100°C	Farbe	Flammpunkt	Pourpoint	Viskositäts-Index
Methode	DIN 51 757	DIN 51 562-2	Visuell	DIN EN ISO 12185	ASTM D 7346	DIN ISO 2909
Einheit	kg/m ³	mm ² /s	---	CELSIUS	°C	VI
Wert	859,3	13,8	leicht gelb	---	-42	177

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen

g2115...*08122018

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahmen auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern