

Produktdatenblatt

Hoyer Gear M-MZ 140

Mineralölbasisches Getriebeöl API GL4

Hoyer Gear M-MZ 140 ist ein mineralölbasisches Getriebeöl API GL4 für Schalt- und Achsgetriebe.

Hoyer Gear M-MZ 140 wird aus ausgesuchten Grundölen mit darauf abgestimmten Additiven hergestellt. Die Viskositätseinstellung ist so ausgewählt, dass sowohl gutes Nachfließverhalten bei niedrigen Temperaturen als auch hohe Schmiersicherheit bei hohen Temperaturen gewährleistet sind.

Physikalische Daten

SAE-Klasse	140	SAE J 300
Kinematische Viskosität 40 °C	421,49 mm ² /s	DIN EN ISO 23581
Kinematische Viskosität 100 °C	29,75 mm ² /s	DIN EN ISO 23581
Viskositätsindex	99	DIN ISO 2909
Dichte 15 °C	0,905 g/cm ³	DIN EN ISO 12185
Neutralisationszahl NZ	1,01 mg KOH/g	DIN ISO 6618
Farbe		visuell

(Die angegebenen physikalischen Daten sind Durchschnittswerte)

Klassifikationen:

- API GL4

Einsatzempfehlungen:

Volvo 97305

ZF TE-ML 16A

ZF TE-ML 17A

ZF TE-ML 19A