

Q8 Hindemith LT

Q8 Hindemith LT on erinomainen, sinkkivapaa voiteluaine erittäin kylmiin lämpötiloihin, haastaviin olosuhteisiin. Tuotteen erittäin korkea viskositeetti-indeksi takaa hyvät virtausominaisuudet kaikissa lämpötiloissa sekä kaikissa laitteissa. Q8 Hindemith LT:lla on erinomaiset kylmäkäynnistysominaisuudet. Täyttää OEM:n tiukimmatkin vaatimukset haastavissa olosuhteissa.

Käyttöalueet:

Sopii hyvin kaivoksiin, off-road ajoneuvoihin, metsätöihin sekä kaikkiin laitteistoihin, joita käytetään laajoilla lämpötila-alueilla.

Edut:

- **Voidaan käyttää ympäri vuoden useilla lämpötila-alueilla**
- **Erinomaiset öljyn virtausominaisuudet**
- **Helpottaa käynnistystä matalissa lämpötiloissa**
- **Vähentää poikkeuksellisen hyvin öljyn hapettumista**
- **Erittäin korkea viskositeetti-indeksi**
- **Erinomainen leikkausvakaus takaa pitkäaikaisesti tasaisen viskositeetin**

Laatuluokitukset:

DIN	51524-3 HVLP	Volvo	STD 1286.07
ISO	11158 HV	Swedish Defense	FSD 8401

Tekniset tiedot	Menetelmä	Yksikkö	Tyyp.arvo
ISO	-	-	32
Tiheys, 15 °C	D 4052	g/ml	0,875
Väri	D 1500	-	L 0.5
Kinemaattinen viskositeetti, -20 °C	D 445	mm ² /s	311
Kinemaattinen viskositeetti, -30 °C	D 445	mm ² /s	611
Kinemaattinen viskositeetti, -40 °C	D 445	mm ² /s	1466
Kinemaattinen viskositeetti, 40 °C	D 445	mm ² /s	32.1
Kinemaattinen viskositeetti, 100 °C	D 445	mm ² /s	10.89
Viskositeetti-indeksi	D 2270	-	353
TAN	D 974	mg KOH/g	0.30
Jähmepiste	D 97	°C	-51
Leimahduspiste, COC	D 92	°C	100
Emulsio, tislattu vesi, 54.4 °C	D 1401	-	40-40-0(5)
Ruostetesti, menetelmä A ja B, 24 h	D 665	-	Hyväksytty
Kuparikorroosio, 3 h, 100 °C	D 130	-	1

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.