

Technische Daten

TEST	ASTM TEST	ERGEBNIS
Farbe		hellgelb
ISO Viskositätsklasse		100
Viskosität, cSt @ 40 °C	D-445	100
Viskosität, cSt @ 100 °C	D-445	13,8
Viskositätsindex	D-2270	139
Flammpunkt, COC, °C	D-92	260
Pour Point °C	D-97	- 42
Verdunstungsverlust:		
Gewichtsverlust %, nach 6,5 h @ 205 °C	D-972	2,7
Dichte	D-1298	0,848
Gesamtsäurezahl mg KOH/g	D-974	0,7
Schäumungsneigung:		
Sequenzen 1 / 2 / 3	D-892	keine
Rostschutz - Eigenschaften	D-665	bestanden
Kupferstreifentest	D-130	1 b

Gelistet als Schmierstoff H 1.

In den Produktionslosen sind leichte Abweichungen möglich.