

## Technische Daten

TEST	ASTM TEST	ERGEBNIS
Farbe		schwarz
NLGI		2
Gebrauchstemperaturbereich, °C		- 20 bis + 232
Grundölviskosität		
Viskosität @ 37,8 °C, SUS	D – 88	3000 – 3500
Viskosität @ 98,9 °C, SUS	D – 88	250
Viskositätsindex	D – 2270	140
Flammpunkt, COC, °C	D – 92	316
spezifisches Gewicht @ 15 °C	D – 1298	0,9365
Timken Gutlast, lbs. min.	D – 2509	40
Tropfpunkt, °C	D – 2265	keiner
Walkpenetration @ 25 °C, 150 g Kegel	D – 217	275 – 305
Wasserauswaschtest, % Verlust, 2 h @ 79,4 °C	D – 1264	4
Rosttest	D – 1743	1 Bewertung
Oxydation, psi Verlust in 100 h	D – 942	5