

Technische Daten

TEST	ASTM TEST	ERGEBNIS
Öl		Mineralöl
Farbe		blau glitzernd
NLGI		2
Gebrauchstemperaturbereich °C		- 54 bis 121
Grundölviskosität		
Viskosität, cSt @ 40 °C	D – 445	21,5
Viskosität, cSt @ 100 °C	D – 445	3,7
Flammpunkt, COC, °C	D - 92	154
Stockpunkt °C	D - 97	- 54
Tropfpunkt °C	D - 566	143
Walkpenetration @ 25 °C 150 g Kegel	D - 217	265 – 295
Wasserauswaschtest		
@ 79,4 °C, % Verlust nach 2 h	D - 1264	1 Bewertung
Differenzthermoanalyse @ 55 °C	D - 1837	stabil
Tieftemperatur – Drehmoment, - 54 °C		
g-cm / zu Anfang	D - 1478	6.785
g-cm / nach 60 Min.	D - 1478	1.032
Korrosionsschutz	D - 1261	bestanden