

## Technische Daten

TEST	ASTM TEST	ERGEBNIS
Verdicker		Lithium Komplex
PTFE Inhalt %		3,0
Farbe		hellgrün
NLGI	D – 217	2
Gebrauchstemperaturbereich, °C		- 40 bis 210
Grundölviskosität		
Viskosität, cSt @ 40 °C	D – 445	169,3
Viskosität, cSt @ 100 °C	D – 445	19,5
Viskositätsindex	D – 2270	132
Verdampfungsverlust @ 175 °C, Gewicht %	D – 972	3,9
VKA-Test, 1800 rpm, 1 h, 20 kgf		
Kalottendurchmesser, mm	–	0,40
VKA-Test Schweißkraft, kgf	D – 2596	500
Timken Gutlast, kg	D – 2509	36
Tropfpunkt, °C	D – 2265	260+
Walkpenetration @ 25 °C	D – 217	275 – 305
Rosttest	D – 1743	bestanden
Kupfer – Korrosionstest	D – 130	1b
Oxydation	D – 942	
psi Verlust nach 100 h		0
psi Verlust nach 300 h		2
psi Verlust nach 500 h		4