

OMEGA 66 *Heavy-Duty Low-Temp Grease*

TEST	ASTM TEST	ERGEBNIS
Öl		Mineralöl
Farbe		blau glitzernd
NLGI		2
Gebrauchstemperaturbereich °C		- 54 bis + 121
Viskosität @ 37,8°C, SUS	D - 88	60 – 80
Flammpunkt, COC, °C	D - 92	154
Stockpunkt °C	D – 97	- 54
Radlagertest	GM - 9048	ausgezeichnet
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
Oxydation		
psi - Verlust nach 100 h	D - 943	3,0