



TRITON ELL

SYNTHETIC INDUSTRIAL GREASE

KÄYTTÖ TEOLLISUUDESSA

- Voitelujärjestelmät, joissa siirtomatkat voivat olla pitkiäkin ja rasvan tulee liikkua myös kylmässä – perillä voitelukohteessa kuitenkin lämpötila ja paine voivat olla erittäin vaativia
- Todellinen teollisuuden erikoisrasva!

TRITON ELL on synteettinen polyalphaolefin (PAO) lithium complex EP rasva

- Käyttölämpötila -40 °C - + 204 °C.
- Tippumispiste > 260 °C
- Nelikuulakoe 315 kg
- Viskositeetti-indeksi 155
- Soveltuvuus teollisuuskäyttöön lämpötiloissa -30 °C...+30 °C
- Safematic-testi suoritettu hyväksytysti 7.10.2007

NLGI -LUOKITUS	00
Tippumispiste, °C	>260 °C
Saippuatyyppi	PAO Litiumkompleksi
Väri	vihreä
Rakenne	Tasainen puolijuokseva
Nelikuula (four ball) testi, kgf	315
Timken EP testi, Lb	55
Jähmettymispiste, °C	–
PERUSÖLJYN OMINAISUUDET:	
Viskositeetti, cSt.	
@ 40°C	420
@ 100°C	44
Viskositeetti-indeksi	155
Tuotenumero	1044258