

KENDALL SUPER BLU L-427

MONIKÄYTTÖRASVA

KÄYTTÖ TEOLLISUUDESSA

- Erityisesti kuumissa olosuhteissa kovillakin kierrosnopeuksilla toimivat laakerit
- Keskusvoitelujärjestelmät

Korkealuokkainen perusöljy takaa täyspainoisen voitelun lämpötila-alueella -40°C - +177°C ja jaksottaisessa käytössä aina +260°C saakka.

Sopii teollisuuden tarpeisiin monipuolisten käyttöominaisuuksiensa vuoksi.

KÄYTTÖSUOSITUKSET

- kaikessa laakerivoitelussa kovillakin kierrosnopeuksilla
- nivelristikoissa
- monissa keskusvoitelujärjestelmissä
- teollisuuden vaativissa voitelukohteissa

VASTAA JA/TAI YLITTÄÄ LUOKITUKSET

- Mack MG-C
- NLGI GC-LB

NLGI-LUOKITUS	2
Saippuatyyppi	Litiumkompleksi
Väri	Sininen
Rakenne	Pehmeä
Tippumispiste, °C	>260
PERUSÖLJYN OMINAISUUDET	
Viskositeetti, cSt. @ 40 °C	144
@ 100 °C	10,8
Tunkeuma, ASTM D217	265 - 295
Hapettuminen, 100 h, paineen alenema, psi	2
Nelikuula (four ball) testi, Kgf, ASTM D2596	250
Timken OK Load, Lbs, ASTM D2509	45
Korroosionestokyky, ASTM D1743	Läpäissyt
Kuparikorroosio, ASTM D4048	1a
Vesihuuhtoutuminen, ASTM D1264, painohäviö%	3
Tuotenumero	1082330