



P66, MULTIPLEX FS 220

SYNTHETIC INDUSTRIAL GREASE

KÄYTTÖ TEOLLISUUDESSA

- Erityisesti teollisuuden vaativat voitelukohteet
- Voitelee varmasti kuumassa, mutta kestää myös kylmää erinomaisesti
- Laakerit vaihteistoissa ja koneikoissa sekä sähkömoottoreissa
- Liukuvat ja liikkuvat osat kohteissa, joissa paine ja olosuhteet ovat vaativia
- Ruosteenesto, hapettumisenesto sekä EP (extra pressure) lisäaineet

MULTIPLEX FS 220 on synteettinen polyalfaolefiinipohjainen (PAO) litiumkompleksirasva EP-lisäaineilla varustettuna

- **Käyttölämpötila -40°C - +204 °C.**
- **Tippumispiste >260 °C**
- **Nelikuulakoe 400 Kgf**

NLGI-LUOKITUS	2
Tippumispiste, °C	>260
Saippuatyyppi	PAO litiumkompleksi
Väri	Violetti
Rakenne	Pehmeä
PERUSÖLJYN OMINAISUUDET	
Viskositeetti, cSt.	
@ 40 °C	222
@ 100 °C	25,3
Tunkeuma, ASTM D217	265 – 295
Hapettuminen, 100 h, paineen alenema, psi	3
Nelikuula (four ball) testi, Kgf, ASTM D2596	400
Timken OK Load, Lbs, ASTM D2509	55
Korroosionestokyky, ASTM D1743	Läpäissyt
Kuparikorroosio, ASTM D4048	1a
Vesihuuhtoutuminen, ASTM D1264, painohäviö%	2,2
Tuotenumero	1082335