

Täyssynteettisellä polyurealla saostettu voitelurasva, synteetiset ja parafiiniset perusöljyt. Kestää hyvin tärinää, iskuja ja korkeita kierroksia, erittäin pitkäikäinen. Hyvä vahvojen kemikaalien kesto, sopii kaikille tiivistemateriaaleille. Käyttölämpötilat -30 °C .. +170 °C, lyhytaikaisesti jopa +200 °C. Sisältää kulumisen- ja takertumisenestolisäaineistuksen, pidentää osien käyttöikää ja vähentää huoltotarvetta.

Suositteluaan erityisesti kohteisiin, joissa rasvan pysyvyys on ongelma, Clobe Poly pysyy kiinni voitelukohteessa kovassakin tärinässä ja nopeudessa.

Aine on laajasti yhteenopiva muiden rasvojen kanssa, useimmiten Clobe Polya voi lisätä voitelukohteeseen poistamatta vanhaa rasvaa.

- **Kaikille tiivistemateriaaleille**
- **Täriseviin kohteisiin**
- **Korkeille kierroksille**
- **Kosteisiin kohteisiin**
- **Pitkäikäinen**
- **Kestää vesihuuhtelua**
- **Erittäin hyvä kulumissuoja**
- **Pysyy notkeana kylmässäkin**
- **Hyvä hapettumisenkesto**



TEKNISET TIEDOT:

Väri:	Punainen
NLGI:	2
Tunkeuma:	265/295 (60 iskuja) 107 (30 °C)
Saennin:	Polyurea
Perusöljyn viskositeetti:	100 mm ² /S (40°C) 12,3 mm ² /S 100 °C
Tippumispiste:	>+220 °C
Kierrostenkesto:	500 000
Ikääntyminen ASTM D3336:	>2500 tuntia 100 °C / 10000 rpm (tavallinen litiumrasva max. 500 tuntia)
Korroosiotesti EMCOR:	0 (paras)
4-kuulan testi:	>400 kg /<0,5 (40 kg / 1 h)
ASTM D 1264 huuhtoutuminen:	<2,75 %

- **Laakerit**
- **Hammasrattaat**
- **Luistit**
- **Nokat/epäkeskot**
- **Akselit**
- **Liukupinnat**



VP-SERVICE OY

PL 117
01801 KLAUKKALA
Puh: (09) 878 91 60
www.vp-service.fi



Pakkaus
24 x 515 ml
T:nro
1248

VALMISTETTU



SUOMESSA

Kotimaiset huipputuotteet tuotantoon, huoltoon ja kunnossapitoon.