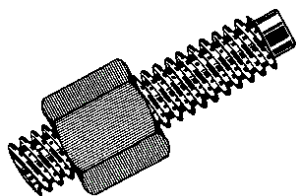
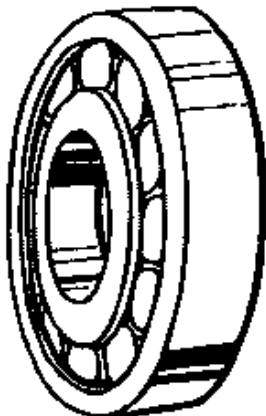
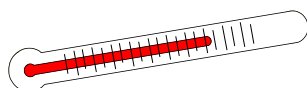


MOLYDUVAL

Supravit LM 2 PMV



+150°C



-30°C

Greitaeigių guolių tepalas

MOLYDUVAL Supravit LM 2 PMV (senoju Supravit 52 LM pavadinimu) yra glotnus, triukšmą slopinantis, didelių greičių riedėjimo ir slydimo guolių tepalas. Sukurtas žemo klampumo nešančiojo skysčio pagrindu jis idealiai tinka didelėms apsu-koms. Sudėtyje inkorporuoti antikoroziniai priedai, kurie užtikrina papildomą apsaugą nuo rūdžių, esant drėgmės ar purvo patekimui į tepimo kanalų. Specialūs AW priedai ir kietieji baltieji tepikliai savo ruožtu saugo nuo dėvėjimosi bei mažina trintį.

MOLYDUVAL Supravit LM 2 PMV lengvai tepamas siurbliu, sudėtyje neturi triukšmą guoliuose galinčių kelti dalelių. Todėl guoliai dirba tyliau ir tepalas gali būti naudojamas tiksliesiems prietaisams.

Savybės

- Maksimalus trinties sumažinimas
- Platus darbinų temperatūrų diapazonas
- Puikios žematemperatūrinės savybės ir elastingumas
- Ilgaamžis, tinkamas amžino sandarinimo mazgams
- Atsparus šaltam ir karštam vandeniui
- Gera antikorozinė apsauga

Pritaikymas

- Riedėjimo ir slydimo guoliams prie didelių apsu-kų, aukštų apkrovų ir net dažnai svyruojančių temperatūrų
- Greitasūkių reduktorių tepimui
- Specialiai tinka vibracijos, pulsacijos, oscilacijos veikiamiems mazgams
- Instrumentams, aparatams ir optinei bei elektroninei įrangai (perjungėjai, potenciometrai, laikrodžiai ir pan.)
- Sliekinių pavarų ir mažų motorų tepimui

TECHNINIAI PARAMETRAI	Specifikacijos	Vnt.	Rezultatai
Pramoninė specifikacija	DIN 51502		KP2K-30
Pramoninė specifikacija	ISO 6743-9		ISO-L-XCCEB2
Bazinė alyva			Sintet. Esteriai + Min
Spalva			Šviesiai gelsva
Tankis prie 15°C	SEB 181301	kg/m ³	900
NLGI konsistencijos klasė	DIN 51818	NLGI	2
Lašėjimo pradžios taškas	DIN ISO 2176	°C	190
Darbinės temperatūros		°C	-30 iki +130
Piko temperatūros		°C	+150
Bazinės alyvos klampa	ASTM D-445	mm ² /s	80
Atsparumas vandeniui	DIN 51807	Pakopa	0-90
Apsauga nuo rūdžių	DIN 51802	Pakopa	0
Oksidacinis atsparumas	DIN 51808	Bar	< 0,3
Vario korozija	DIN 51811	pakopa	1
Ilgaamžiškumo faktorius F ₅₀	DIN 51521-02-A/1500/6000-130	h	> 130