

Termékismertető

Szilikon zsír átlátszó 100g

Leírás

Széleskörűen alkalmazható dielektromos (szigetelő) kenőanyag alacsony és magas hőmérsékleteken való alkalmazásra, kitűnő leválasztó és síkosító tulajdonságokkal. Nagyfokú oxidációállóság, alacsony párolgási hajlam. Ellenáll a hideg- és melegvíznek, öregedés- és hőálló, taszítja a szennyeződésekkel és központi kenőrendszerekhez is alkalmas. Enyhén savas ill. enyhén lúgos környezetben alkalmazható. DIN 51502 szerinti megnevezése: KS12 S-40.

Tulajdonságok

- nagyfokú kenési biztonság
- kiváló alacsony- és magas-hőmérsékleti stabilitás
- kitűnő oxidációs stabilitás
- optimális öregedésállóság
- taszítja a szennyeződésekkel
- jó vízállóság
- dielektromos (szigetelő)

Technikai adatok

Rövid megnevezés	KS12 S-40	DIN 51502
Szappanosodási forma	szervetlen	
Bázis	szintetikus szilikonolajok	
Alapolaj viszkozitás 40 °C-on	7500 mm ² /s	
Alkalmazás-hőmérsékleti tartomány	-40-től +200 °C-ig	
Szín/megjelenés	áttetsző	
NLGI besorolás	2	
Gyúrási penetráció	265-295	DIN ISO 2137
Cseppenési pont (szilárd test)	>200 °C	DIN ISO 2176

Felhasználási területek

Alacsony csapágynyomású henger- és siklócsapágyakhoz. Leválasztó és síkosító szer fém/műanyag párosításnál. Szigetelőzsír labirintustömítésekhez. Alkalmazható nedves és kémiaileg agresszív környezetben. A csapágygyártók előírásai betartandók. A csapágyházakat csak félig töltsük fel a zsírral. Alkalmazás előtt teljesen távolítsuk el a régi kenőanyagokat.

Más kenőzsírokkal ne keverjük!

Forgalmazott kiszerelések

100 g-os műanyag tubus 3312 D-GB-E

Termékinformációink alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamelllett kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.