

LUKOIL SIGNUM LP 2-150

Cikkszám: 589512



Lítium-EP zsír univerzális alkalmazásokhoz

Jóváhagyások/Megfelel az alábbi követelményeknek

- DIN 51502
- DIN 51825 (KP 2 N-30)
- DTFR 33B120 (MB 267.0)
- DTFR 33B130
- ISO 6743-9 (L-XCDEB 2)
- MAN 283 Li-P 2
- MB 267.0
- MB 267.1

Termékleírás

A LUKOIL SIGNUM LP 2-150 egy lítium-szappanosított univerzális kenőzsír, amely oxidációs, kopás- és korrózióvédelemmel finomított, EP adalékokkal dúsított ásványi bázisolajon alapul. A LUKOIL SIGNUM LP 2-150 ellenáll a nagy mechanikai terheléseknek és a hőterhelésnek, és garantálja az alkatrészek megbízható védelmét még nagymértékű csúszási és ütődési terhelés esetén is. Normál megjelenését és tulajdonságait akkor is képes visszanyerni, ha átmenetileg túllépi a cseppenéspontját.

A LUKOIL SIGNUM LP 2-150 univerzálisan használható járművek, munkagépek és gyártóberendezések görgős- és siklócsapágyaiban. A hosszú csővezetékeken keresztüli jó szállíthatóság lehetővé teszi a központi kenőrendszerekben való alkalmazást. Univerzális alkalmazási területe csökkenti a keveredés kockázatát és a tárolási költségeket. Széles hőmérsékleti tartományban is a kenősponton marad.

Alkalmazás

- Univerzális kenőzsír
- Siklós- és görgőcsapágyak
- Járművek, munkagépek és gyártóberendezések
- Folyamatos működés
- Magas nyomástartomány
- Széles hőmérsékleti tartomány
- Forgási sebességek
500 és 6000 rpm között

Előnyök

NAGY TERHELÉSEK MELLETT

Megbízható kenés különösen nagy nyomás alatt is

HATÉKONY KORRÓZIÓVÉDELEM

Csökkenti a korróziót és az idő előtti kopást

TARTÓS KENŐRÉTEG

Védi a csapágyakat még nagy terhelés és lökésszerű terhelések esetén is

VÍZÁLLÓSÁG

Lehetővé teszi a kültéri használatot

SZIVATTYÚZHATÓSÁG

Könnyű áramlás a központosított rendszerekben

KENÉS TÖBB TERÜLETEN

Univerzális alkalmazási területe csökkenti a keveredés kockázatát és a tárolási költségeket

30.04.2025, Oldal 1/2

*Ez a dokumentum minden korábbi verziót felülír.

További információért forduljon a Műszaki marketing szolgáltatáshoz: www.LukHelp.com

Jellemző tesztdatok

Jellemző	Vizsgálati módszer	Egység	Érték
Jelölés a DIN 51825 szerint	DIN 51825		KP 2 N-30
Jelölés az ISO 6743-9 szerint	ISO 6743-9		L-XCDEB2
Sűrítőanyag			Lítium
Szín			Borostyán
Hőmérsékleti tartomány		°C	-30 és +130 között
NLGI konzisztencia-besorolás	DIN 51818		2
Penetráció törés után (vegyes, 60 kettős löket)	ISO 2137	mm/10	265 – 295
Az alapolaj viszkozitása 40°C-on	DIN 51562	mm ² /s	150
Cseppenéspont	ISO 2176	°C	204
Terhelés (négygolyós teszt) 25°C-on	ASTM D2596	N	3000
Kopáskontúr (négygolyós teszt)	ASTM D2266	mm	0,50
Réz korrózió	ASTM D4048		1a

A tulajdonságoknál megadott értékek nem termék specifikációk, hanem az aktuális gyártási jellemzőkre utalnak, és a gyártási tűrés szerint változhatnak. LUKOIL Lubricants Europe GmbH fenntartja a változtatás jogát.

ELTARTHATÓSÁG ÉS TÁROLÁS

Eredeti bontatlan tartályban száraz helyen tárolva e termék a gyártástól számított legalább 60 hónapig eltartható.

BIZTONSÁG, EGÉSZSÉG, KÖRNYEZET

A LUKOIL termékek tárolására, szállítására és kezelésére vonatkozó információk, valamint az ártalmatlanításra vonatkozó utasítások a biztonsági adatlapon található: www.LukDocs.com