

LUKOIL GEYSER M

Kiváló minőségű, többfokozatú hidraulikaolaj erősen terhelte hidraulikus berendezésekhez

JÓVÁHAGYÁSOK

Bosch Rexroth RD90220
 Eaton Brochure 03-401-2010
 PALFINGER

SPECIFIKÁCIÓ & TELJESÍTMÉNYSZINT

DIN 51524-HVLP
 ISO 6743-4 HV
 US Steel 127/136
 VDMA 24318-HVLP
 Eaton Brochure 03-401-2010 (helyébe Vickers I-286-S & M-2950-S)
 JCMAS HK
 GM LS-2
 MAG IAS (Cincinnati Machine) P-68/69/70

Károsodási erőfokozat: DIN ISO 14635-1 A/8,3/90-M:>10

TERMÉKISMERTETŐ

A **LUKOIL GEYSER M** sorozat olajai különlegesen kismértékű viszkozitás-hőmérséklet függőséggel tűnnek ki, jó levegő- és vízelváló képességgel, csekély habzási hajlammal továbbá hatékony korrózió- és kopásvédelemmel rendelkeznek. Az **LUKOIL GEYSER M** olajok semleges viselkedést mutatnak a szokásosan használt tömítésekkel szemben. Három viszkozitási osztályt fognak át, és így a racionális és egyszerűsített raktározás előnyét is nyújtják.

ALKALMAZÁS

Főként olyan erős kopásveszélynek kitett hidraulikus berendezésekben, amelyek tág hőmérséklet tartományban (pl. szabadban) üzemelnek. A magas viszkozitás index sok esetben megengedi egy ISO VG viszkozitási osztállyal alacsonyabb olaj használatát a **LUKOIL GEYSER ST** sorozathoz viszonyítva (pl. a LUKOIL GEYSER ST 68 helyett LUKOIL GEYSER M 46), ami által alacsony hőmérsékleten lényegesen könnyebb a berendezés indítása.

MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Mértékegység	Vizsgálati módszer	LUKOIL GEYSER M			
			15	32	46	68
Sűrűség 15°C	kg/m ³	DIN 51757	852	867	876	880
Lobbanáspont COC	°C	ISO 2592	>170	>200	>210	>230
Viszkozitási osztály	ISO VG		15	32	46	68
Viszkozitás 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	15	32	46	68
Viszkozitás 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	3,7	6,2	8,1	10,8
Viszkozitás index	--	DIN ISO 2909	145	146	150	149
Folyáspont	°C	DIN ISO 3016	<-39	<-36	<-36	<-33

A tulajdonságoknál megadott értékek nem termék specifikációk, hanem az aktuális gyártási jellemzőkre utalnak, és a gyártási tűrés szerint változhatnak. OOO "LLK-International" fenntartja a változtatás jogát.

2017/03/03 1/1 oldal

* Ez a dokumentum minden korábbi változatot hatálytalanít

További információ és tanácsadás Kenőanyag Műszaki Szolgálatunknál: technics.lubes@lukoil.com

LUKOIL Lubricants Europe GmbH
 Uferstrasse 8
 1220 Vienna, Austria

+43(1)205 222-8800
www.lukoil-lubricants.eu

member of::

