

LUKOIL GEYSER ST

Kiváló minőségű hidraulikaolaj erősen igénybevett hidraulikus berendezésekhez

JÓVÁHAGYÁSOK

Bosch Rexroth RD90220
 Eaton Brochure 03-401-2010
 GM LS-2
 JCMAS HK
 MAG IAS P-68/69/70
 Parker Denison HF-0
 SAE MS1004
 PALFINGER
 Eickhoff

SPECIFIKÁCIÓ & TELJESÍTMÉNYSZINT

DIN 51524-HLP
 ISO 6743-HM
 US Steel 127/136
 VDMA 24318-HLP
 ZF TE-ML 07H

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

TERMÉKISMERTETŐ

A **LUKOIL GEYSER ST** olajok kismértékű hőmérséklet-viszkozitás függőséget mutatnak, kiváló öregedésálló tulajdonsággal rendelkeznek és hatékony korrózió elleni védelmet biztosítanak.

Különleges adalékai javítják a súrlódást a vegyes súrlódási területen, ezáltal alacsony kopási értékeket eredményez a használatuk.

A **LUKOIL GEYSER ST** sorozat olajai jó levegő- és vízelváló képességgel rendelkeznek, csekély mértékben habzanak, és semlegesesen viselkednek a szokásos tömítésekkel szemben.

ALKALMAZÁS

Erős kopásveszélynek kitett hidraulikus berendezésekben a gyártói előírás szerint. A **LUKOIL GEYSER ST** sorozat tagjai a kopáscsökkentő tulajdonságuknak köszönhetően alkalmazhatók hajtóműolajként homlokkerekes hajtóművekben és cirkulációs olajként is sikló és görgős csapágyakhoz. A gépgyártói előírásokat figyelembe kell venni!

Ha még jobb viszkozitás-hőmérséklet viselkedés a követelmény, elhívjuk a figyelmet a **LUKOIL GEYSER M** sorozat többfokozatú hidraulika olajaira.

MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Mérték-egység	Vizsgálati módszer	LUKOIL GEYSER ST					
			10	22	32	46	68	100
Sűrűség 15°C	kg/m ³	DIN 51757	860	864	874	878	881	887
Lobbanáspont COC	°C	ISO 2592	>160	>210	>220	>230	>235	>255
Viszkozitás osztály	ISO VG		10	22	32	46	68	100
Viszkozitás 40°C	mm ² /s	DIN 51562/1	10	22	32	46	68	100
Viszkozitás 100°C	mm ² /s	DIN 51562/1	2,8	4,3	5,5	6,7	9,0	11,0
Viszkozitás index	--	DIN ISO 2909	>95	>95	>95	>95	>90	>90
Folyáspont	°C	DIN ISO 3016	<-39	<-33	<-27	<-27	<-27	<-18

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.

2015.10.08. 1/1 oldal

* Ez a dokumentum minden korábbi változatot hatálytalanít

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

LUKOIL Lubricants Europe Oy +43(1)205 222-8800
 Ölhafen Lobau – Uferstr. 8
 1220 Vienna - Austria www.lukoil-lubricants.eu

member of:

