

LUKOIL GEYSER S 46

Szintetikus, nagyteljesítményű hidraulika olaj

JÓVÁHAGYÁS

PALFINGER

SPECIFIKÁCIÓ & TELJESÍTMÉNYSZINT

DIN 51524-HLP-HC
 ISO 6743-4-HS
 SEB 181222-66
 VDMA 24318-HLP

ENGEL fröccsöntő gépekhez ajánlott

TERMÉKISMERTETŐ

A **LUKOIL GEYSER S 46** szintetikus, nagyteljesítményű hidraulika olaj, amely a kiváló minőségű III-as csoportú bázisolajnak köszönhetően számos alkalmazáshoz kiválóan megfelel. Kiválóan ellenáll az öregedésnek, gyors levegőelválás, nagyfokú hő stabilitás és csekély viszkozitás-hőmérséklet függés jellemzi. A **LUKOIL GEYSER S 46** abszolút nyírás-stabil, hatásos védelmet nyújt a korrózióellen, nem habzik és kiváló tisztántartó hatása van. Nagyobb hőmérsékletekhez is alkalmas és ásványolajokkal keverhető.

ALKALMAZÁS

A **LUKOIL GEYSER S 46** hosszú ideig kiválóan használható nagy hőterhelésű hidraulikus berendezésekben, kompresszorokban és cirkulációs rendszerekben. A gyors levegőelválás különösen alkalmassá teszi kis cirkulációs számú berendezésekben való használatra, ahol jelentősen csökkenti a kavitációs veszélyt.

A nagy és stabil viszkozitás index következtében biztos kenést nyújt még extrém hőmérsékleti ingadozásoknál is.. A **LUKOIL GEYSER S 46** kedvező hidegüzemi karakterisztikája a berendezés könnyű indítását teszi lehetővé még extrém hidegben történt hosszú állás után is.

MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Mérték-egység	Vizsgálati módszer	LUKOIL GEYSER S 46
Sűrűség 15°C	kg/m ³	DIN 51757	850
Lobbanáspont COC	°C	ISO 2592	>230
Viszkozitási osztály	ISO VG		46
Viszkozitás 40°C	mm ² /s	DIN 51562/1	47
Viszkozitás 100°C	mm ² /s	DIN 51562/1	7,9
Viszkozitás index	--	DIN ISO 2909	138
Folyáspont	°C	DIN ISO 3016	<-24

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

2015/10/19 1/1 oldal

* Ez a dokumentum minden korábbi változatot hatálytalanít

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