

LUKOIL GEYSER POLAR

Vysoko kvalitný špeciálny hydraulický olej s extrémne nízkou závislosťou viskozity na teplote a skvelými vlastnosťami za nízkych teplôt

SCHVÁLENIÁ PALFINGER

SPŔŤA

DIN 51524-HVLP
 VDMA 24318-HVLP
 ISO 6743-4 HV
 MIL-F-17111A 8/73+Amendment 1 6/74
 NATO Code H-575

POPIS PRODUKTU

Rada olejů **LUKOIL GEYSER POLAR** sa vyznačuje obzvlášť malou závislosťou viskozity na teplote. Má vlastnosti dobre odlučovať vzduch a deemulgovat', malý sklon k peneniu, účinnou ochranu proti korózii a opotrebeniu.

Oleje rady OMV hyd OHA 32 sa chovajú neutrálne voči bežným tesniacim materiálom. Prekrývajú niekoľko viskozitných tried a racionalizujú tak skladovanie.

POUŽITIE

Prevažne pre hydraulické zariadenia pracujúce pod šírým nebom, ktoré sú vystavené extrémnym výkyvom teplôt. Vysoký viskozitný index dovoľuje v mnohých prípadoch použitie nižšej triedy ISO VG oproti našim olejom rady **LUKOIL GEYSER M** alebo **LUKOIL GEYSER ST**. Rozjazd hydraulických agregátov za hlbokých teplôt je tak podstatne uľahčený.

TYPICKÉ ÚDAJE

VLASTNOSŤ	Jednotka	Skúšobná metóda	LUKOIL GEYSER POLAR	
			15	32
Hustota pri 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	834	869
Bod vzplanutia	°C	ISO 2592	>160	>125
Viskozitná trieda	ISO VG		15	32
Kin. viskozita pri 40 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	16,2	31,2
Kin. viskozita pri 100 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	4,3	10,7
Viskozitný index	--	DIN ISO 2909	187	358
Bod tuhnutia	°C	DIN ISO 3016	<-45	<-39

Informácie uvedené v typických údajoch nepredstavujú špecifikáciu, ale vychádzajú zo súčasnej produkcie a môžu sa meniť v rámci povolených odchýlok výrobných parametrov. Právo na zmeny je vyhradené OOO "LLK-International".

19. Okt. 2015, Strana 1/1

* Tento dokument nahrádza všetky predchádzajúce verzie

Ďalšie informácie získate u Technical Marketing Service Lubricants 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::

