

LUKOIL SIGNUM M284

Viacúčelové EP plastické mazivo na dlhodobé mazanie na báze lítiového komplexného mydla

SCHVÁLENIA

MAN 284 Li-H 2

SPLŇA

DIN 51 825 - KP 2 P-30

MB 265.1

POPIS PRODUKTU

LUKOIL SIGNUM M284 je viacúčelové EP plastické mazivo na dlhodobé mazanie na báze lítiového komplexného mydla a minerálneho oleja obsahujúceho antikoročné a antioxidačné prísady, rovnako ako vysokotlakové aditíva na zníženie opotrebenia.

LUKOIL SIGNUM M284 je vysoko mechanicky a tepelne zaťažiteľný – ponúka spoľahlivú ochranu komponentov, dokonca aj pri veľmi vysokom šmykovom a nárazovom zaťažení a pri vysokých teplotách, predlžuje ich životnosť a znižuje množstvo prestojov. Ponúka vysokú oxidačnú stabilitu - predlžuje životnosť plastického maziva, a tým znižuje zriaďovacie náklady a náklady na údržbu.

LUKOIL SIGNUM M284 má viskozitnú a šmykovú stabilitu - stála konzistencia dokonca aj v tých najnáročnejších podmienkach, pokles nákladov vďaka dlhším intervalom medzi mazaniami.

LUKOIL SIGNUM M284 sa vyznačuje dobrou odolnosťou voči vode, čím zaručuje trvalé mazanie a ochranu proti korózii, dokonca aj pri vniknutí vody do mazaného miesta, predlžuje životnosť dielov. Ponúka veľmi dobrú ochranu proti korózii a hrdzaveniu - garantuje bezpečné mazanie komponentov vo vlhkom prostredí, predlžuje ich životnosť.

LUKOIL SIGNUM M284 je mazivo dobre čerateľné dlhými potrubiami, je veľmi vhodné pre centrálné mazacie systémy a redukuje náklady na skladovanie.

LUKOIL SIGNUM M284 má univerzálne použitie, zahŕňa širokú škálu aplikácií a redukuje tak skladovacie náklady.

POUŽITIE

LUKOIL SIGNUM M284 je plastické mazivo určené na dlhodobé mazanie klzných a valivých ložísk vystavených vysokému tlakovému zaťaženiu pri vysokých teplotách, predovšetkým na mazanie rýchlobežných ložísk kolies motorových vozidiel a stavebných strojov. Taktiež veľmi vhodné pre centrálné mazacie systémy. Prevádzková teplota sa pohybuje v rozmedzí od -30°C do $+160^{\circ}\text{C}$.

TYPICKÉ ÚDAJE

VLASTNOSŤ	Jednotka	Skúšobná metóda	LUKOIL SIGNUM M284
Vzhľad	---		transparentný
Farba	---		nažltla
Konzistencia	NLGI	DIN 51818	2
Bod skvapnutia	$^{\circ}\text{C}$	DIN ISO 2176	>250
Otáčkový faktor d_n ($n_D \cdot d_m$)	mm/min		400.000
Viskozita základového oleja pri 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	170

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 nahradzuje všetky predchádzajúce verzie

Dalšie informácie získate u Technical Marketing Service Lubricants technics.lubes@lukoil.com.