

DIVINOL FETT CENTRAL EP

Descriere:

- Vaselina lichida, pe baza de litiu
- Contine aditivi EP
- Hidrostabila
- Prezinta stabilitate anticoroziva si antioxidanta
- Nu contine plumb, bariu si clor
- Oferă o buna protectie impotriva uzurii
- indeplineste specificatia GP 00K-40 DIN 51 826
- indeplineste specificatia ISO-L-XDCHB 00 ISO/DIS 6743-9

DIVINOL FETT CENTRAL este omologata de Mercedes-Benz (Foaie 264) ca vaselina lichida pentru autovehicule si de catre firma Willy Vogel AG si Bielomatik pentru lubrifierea sistemelor centralizate. Punctul de curgere ridicat (>160°C) garanteaza o foarte buna stabilitate termica.

Proprietati:

1. Generale

Clasificare NLGI		00	DIN 51 818
Temperatura de intrebuintare	°C	-40 pina la +120	
Culoare/Aspect		verde deschis/lucios	

2. Compozitie

Viscozitate a uleiului de baza/40° C	mm ² /s	68	DIN 51 562
/100° C	mm ² /s	9.0	DIN 51 562
Tip sapun		litiu	
Continut apa	%	< 0,1	DIN 51 777/T1
Densitate	gr/cm ³	0.9	

3. Indicativi

Punct de picurare	°C	170	DIN ISO 2176
Penetratie/ 0,1 mm dupa 60 malaxari		420	DIN ISO 2137
dupa 5 000 malaxari		430	
Presiune cinetica La – 35° C	hPa	60	DIN 51 805
Separare de ulei	%	8,5	DIN 51 817
Rezistenta la apa	grad de evaluare 1		DIN 51 807/T1
Protectie anticoroziva (EMCOR- Test)		0/0	DIN 51 802
Coroziune pe lama de cupru 24h/100° C	grad de coroziune 1		DIN 51 811
Rezistenta la oxidare 100° C/100h	bar	0,2	DIN 51 808
Sarcina de sudare VKA	N	2600	DIN 51 350/T4
Test elastomer			
Referinta standard Elastomer SRE-NBR 34 100° C/ 7d			
Variatia de duritate	Sha	- 3	DIN 53 505
Variatia de volum	%	+ 8	DIN 53 521

Mod de intrebuintare:

DIVINOL FETT CENTRAL este recomandata in special pentru lubrifierea sistemelor centralizate de ungere si pentru gresari ale angrenajelor. Unsoarea prezinta o capacitate ridicata de lubrifiere la temperaturi scazute.