



RAVENOL KFZ-Fliessfett ZSA

RAVENOL KFZ-Fliessfett ZSA vysoce kvalitní polotekuté plastické mazivo odolné proti opotřebení a vysokým tlakům. Je vyrobeno z parafinických ropných olejů zpevněných lithným mýdlem, určeno pro mobilní systémy centrálního mazání.

Aplikační poznámka

RAVENOL KFZ-Fliessfett ZSA se doporučuje pro centrální mazací systémy Willy Vogel, MB a MAN.

Kvalita klasifikace

RAVENOL KFZ-Fliessfett ZSA je osvědčený a testovaný v agregátech s náplní:

Specifikace

DIN 51 502: GP00K-30, ISO 6743, část 9: ISO-L-XCCEB00

Uvolnění

MAN 283 Li-P cc 00/000, MB Schválení 264,0, Willy Vogel AG pro použití v BIRD FF ZSA

Vlastnosti

RAVENOL KFZ-Fliessfett ZSA nabízí:

- Extrémní stříhová stabilita
- Velmi dobrá přilnavost na kovové povrchy
- Je velmi stabilní při smykovém namáhání
- Velmi dobrá ochrana proti korozi
- Velmi dobrá odolnost proti stárnutí
- Dobrá čerpatelnost i při nízkých teplotách

Vlastnosti	Jednotka	Data	Zkouška podle
Barva		zelený	vizuálně
Zahušťovací		Li-komplex	-
NLGI třída		00	DIN 51 818
Klasifikace DIN		GP00K-30	DIN 51 502
Klasifikace ISO		ISO-L-XCCEB00	ISO 6743 T.9
Rozsah provozních teplot	° C	-30 / + 120	DIN 51 825
Max. krátkodobá provozní teplota	° C	120	-
Penetrace	10/mm při 25 ° C	400-430	ISO 2137
Koroze (SKF Emcor dest. vody)	hodnocení	1	DIN 51802
Bod skápnutí	° C	185	DIN ISO 2176
Koroze mědi (24/120 ° C)		1	DIN 51811
Odolnost proti vodě (3h / 90 ° C)	° C	1-90	DIN 51807 T.1
VKA hodnota pevnosti v tlaku	N	do 2000	DIN 51350 T.4
Kinematická viskozita (zákl. oleje)	mm ² / s při 40 ° C	40	DIN 51562-1

Všechny uvedené hodnoty jsou cca.hodnoty a podléhají na trhu běžným odchylkám.

Veškeré údaje odpovídají podle nejlepšího vědomí současnému stavu našich poznatků a vývoje. Změny zůstávají vyhrazeny.Veškeré odkazy na normy DIN slouží pouze popisu zboží a nepředstavují žádnou záruku. V problematických případech vyžadujte technickou konzultaci.

18. 08. 2016

Ravensberger Schmierstoffv ertrieb GmbH
Postfach 1163
33819 Werther
Tel.: 05203/9719-0, Fax.: 052039719-40 / 41