

Markazlashtirilgan tizimlar uchun suyuq surtma RAVENOL KFZ-Fliessfett ZSA



1 kg

Mahsulot kodi:
1340107-001



5 kg

Mahsulot kodi:
1340107-005
Mahsulot kodi:
1340107-005-03-000
Shtrix-kod:
4014835201156



10 kg

Mahsulot kodi:
1340107-010
Mahsulot kodi:
1340107-010-03-000
Shtrix-kod:
4014835201118



15 kg

Mahsulot kodi:
1340107-015



25 kg

Mahsulot kodi:
1340107-025
Mahsulot kodi:
1340107-025-03-000
Shtrix-kod:
4014835201125



180 kg

Mahsulot kodi:
1340107-180
Mahsulot kodi:
1340107-180-03-000
Shtrix-kod:
4014835201170

RAVENOL KFZ-Fliessfett ZSA – Germaniyada ishlab chiqarilgan, sintetik bazaviy moy asosida tayyorlangan, zugustitel sifatida litiy sovuni va ishqalanishga qarshi qo'shimchalar qo'llanilgan universal surkov moyidir. Markazlashgan moylash tizimi uchun mo'ljallangan.

RAVENOL KFZ-Fliessfett ZSA Willy Vogel, Mercedes-Benz va MAN markazlashgan moylash tizimlarini moylash uchun qo'llaniladi.

KFZ-Fliessfett ZSA qo'llanilishi quyidagilarni ta'minlaydi:

- A'llo darajadagi termobarqarorlik
- Metall sirtlarga juda yaxshi yopishuvchanlik
- Past haroratlarda ham yuqori samaradorlik

- A'lo darajadagi yejilishga va korroziyaga qarshi himoya, shuningdek, yuqori oksidlanishga chidamlilik
- Silliq surilishga yaxshi chidamlilik
- Har xil haroratli sharoitlarda foydalanilganda, kesimi kichik bo'lgan joylarga ko'proq surkov moyi qo'shilishi talab qilinishi mumkin

Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
Ishlab chiqaruvchi tomonidan ma'qullangan	MAN 283 Li-P 00, MAN 283 Li-P 000, MB-Approval 264.0	
Talablarga mos keladi	DTFR 33B100 (MB 264.0)	
Spetsifikatsiyalarga mos keladi	DIN 51502 GP00K-30, ISO 6743-9: ISO-L-XCCEB00	
Rang	Yashil	ingl
Qovushqoqlashtiruvchi modda	Litiyev sovun asosida	DIN 51757
NLGI-Class	00	DIN 51818
Mahsulotlar tasnifi	GP00K-30	DIN 51502
Ish harorati	-30 / +120 °C	DIN 51825
Ish harorati (qisqa muddatli)	120 °C	DIN 51757
Penetratsiya, 60 aylanish	400-430	ISO 2137
Korroziyadan himoya testi, namlik kamerasi	1	DIN 51802
Tomchilash harorati	185 °C	DIN ISO 2176
Misga korroziya testi, 120°C/24 soat	1	DIN 51811
Suv o'tkazmaslik (3 soat/90°C)	1-90 °C	DIN 51807-1
VKA payvandlash yuklamasi	2000 N	DIN 51350-4
Kinematik viskozite 40°C da	40 mm ² /s	DIN 51562-1
Tavsiyalar	DTFR 33B100 (MB 264.0)	

OEM analoglari

Alpine

0101089, 0101085, 0101083, 0101084, 0101086

FEBI

03514, 3514

To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
1 kg	1340107-001-03-000	
15 kg	1340107-015-03-000	