

RAVENOL Kompressorenoel Screw SCR 32 kompressor moyi

Yopishqoqlik: 32W**Mineral****5 L**

Mahsulot kodi:

1330304-005

Mahsulot kodi:

1330304-005-01-999

Shtrix-kod:

4014835757158

**20 L**

Mahsulot kodi:

1330304-020

Mahsulot kodi:

1330304-020-01-999

Shtrix-kod:

4014835757127

**60 L**

Mahsulot kodi:

1330304-060**208 L**

Mahsulot kodi:

1330304-208

Mahsulot kodi:

1330304-208-01-999

Shtrix-kod:

4014835757189

RAVENOL Screw Kompressorenöl SCR 32 – turli sanoat sohalarida keng qo'llanilishi va uzoq almashtirish resursiga ega vintli kompressorlar uchun maxsus ishlab chiqilgan mineral kompressor moyidir.

Yaxshi yopishqoqlik-harorat xususiyatlari tufayli, qarishga nisbatan barqarorlikni ta'minlaydi va korroziyadan himoyani kafolatlaydi. Ekstremal yuklamalarda maxsus qo'shimchalar majmuasi eskirishdan himoyani ta'minlaydi. Muhrlovchi materiallarga nisbatan neytral.

Qo'llanilishi:

RAVENOL Screw Kompressorenoel SCR 32 kompressor moyi vintli, axial va markazdan qochma kompressorlarni moylash va sovutish uchun mo'ljallangan.

Qo'llash Screw Kompressorenöl SCR 32 quyidagilarni ta'minlaydi:

- Yuqori darajadagi samaradorlik
- A'lo yopishqoqlik-harorat xususiyatlari
- Qarishga nisbatan juda yaxshi barqarorlik
- A'lo darajadagi eskirishga qarshi xususiyatlar
- Yuqori darajadagi korroziyadan himoya

- Uplovchi materiallarga nisbatan neytral xatti-harakat

Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
Spetsifikatsiyalarga mos keladi	DIN 51524-2	
Zichlik 20°C da	848 g/cm ³	EN ISO 12185
Rang	Och sariq	ingl
Viskozite 100°C da	5.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	32.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	123	DIN ISO 2909
Qotish harorati	-30 °C	DIN ISO 3016
Yong'in chiqish harorati	224 °C	DIN EN ISO 2592
Eskirish - SSR	2000 %	DIN 51587
Tishli uzatma yog'ining yeyilishga chidamliliginini aniqlash testi	12 %wt.	DIN 51354/2

To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
5 L	1330304-005-01-000	4014835654051 2200000019226 2200000020703
20 L	1330304-020-01-000	4014835654020
208 L	1330304-208-01-999	
208 L	1330304-208-01-000	2200000048394 4014835654082
208 L	1330304-208-01-000 1330304-208-01-909	4014835654082 2200000048394 4014835803152