

RAVENOL Vakuumpumpenoil ISO VG 46 vakuum moyi

Yopishqoqlik: 46

Mineral



1 L

Mahsulot kodi:

1330705-001



5 L

Mahsulot kodi:

1330705-005



20 L

Mahsulot kodi:

1330705-020

Mahsulot kodi:

1330705-020-01-999

Shtrix-kod:

4014835758629



20 L, ecobox

Mahsulot kodi:

1330705-B20



60 L

Mahsulot kodi:

1330705-060



208 L

Mahsulot kodi:

1330705-208

RAVENOL Vakuumpumpenoil ISO VG 46 — bu yuqori unumdorlikka va tegishli sohalarda keng qo'llanilish imkoniyatiga ega optimal legirlangan mineral vakuum moyidir.

U yaxshi yopishqoqlik-harorat ko'satkichlari, qarishga nisbatan yuqori chidamlilik va ishonchli korroziyadan himoya bilan ajralib turadi. Maxsus tanlangan qo'shimchalar paketi og'ir yuklamalarda ham mukammal ishqalanishga qarshi himoyani ta'minlaydi. Muhrlovchi materiallarga nisbatan neytral hisoblanadi.

RAVENOL Vakuumpumpenoil ISO VG 46 vakuum nasoslarini (plastinkali nasoslar, diffuzion nasoslar, turbonaasoslar) moylash uchun qo'llaniladi, bunda mineral moydan foydalanish talab etiladi, shuningdek, karterni moylashda ham ishlataladi.

Vakuumpumpenoil ISO VG 46 qo'llanilishi quyidagilarni ta'minlaydi:

- Yuqori darajadagi ish samaradorligi
- A'llo darajadagi yopishqoqlik-harorat xususiyatlari
- Zo'r darajadagi ishqalanishga qarshi himoya
- Korroziyaga qarshi mukammal himoya
- Muhrlovchi materiallarga nisbatan neytral ta'sir

Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
Talablarga mos keladi	Alcatel 100, Alcatel 119, Alcatel 120, BUSCH VM, BUSCH VMH, Balzers P3, Becker Vakuumpumpen, Beckmann 19, Fisherbrand 19, Hyvac 93055, Kinney Type A, Leybold-Heraeus 175, PVR Rotant, SAVANT SPO-1, Ulvac 100	
Spetsifikatsiyalarga mos keladi	DIN 51506 VC, ISO 6743-3 DVA, ISO 6743-3 DVC	
Zichlik 20°C da	854 g/cm ³	EN ISO 12185
Rang	Och sariq	ingl
Viskozite 100°C da	7.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	47.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	121	DIN ISO 2909
Qotish harorati	-36 °C	DIN ISO 3016
Yong'in chiqish harorati	244 °C	DIN EN ISO 2592
Uglerodli qoldiq (Konradson usuli)	0.05 %	DIN 51551
0,01 bar bosimda qaynash harorati	112	DIN 51757
Qaynayotgan bug' bosimi	3 x 10 ⁻³ bar	DIN 51757
Tavsiyalar	Alcatel 100, Alcatel 119, Alcatel 120, BUSCH VM, BUSCH VMH, Balzers P3, Becker Vakuumpumpen, Beckmann 19, Edwards Ultragerade 19, Fisherbrand 19, Hyvac 93055, Kinney Type A, Leybold-Heraeus 175, PVR Rotant, SAVANT SPO-1, Ulvac 100	

To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
5 L	1330705-005-01-999	
60 L	1330705-060-01-999	
208 L	1330705-208-01-999	