

# RAVENOL Hydraulikol TSX 46 (HVLP) gidravlik moyi

**Yopishqoqlik: 46**

Mineral

## 5 L

Mahsulot kodi:  
**1323205-005**



## 10 L

Mahsulot kodi:  
**1323205-010**



## 20 L

Mahsulot kodi:  
**1323205-020**  
Mahsulot kodi:  
1323205-020-01-999  
Shtrix-kod:  
4014835760226



## 20 L, ecobox

Mahsulot kodi:  
**1323205-B20**



## 60 L

Mahsulot kodi:  
**1323205-060**



## 208 L

Mahsulot kodi:  
**1323205-208**  
Mahsulot kodi:  
1323205-208-01-999  
Shtrix-kod:  
4014835760288



## 208 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:  
**1323205-D28**



## 1 000 L

Mahsulot kodi:  
**1323205-700**

**RAVENOL Hydraulikoel TSX 46 (HVLP)** – HVLP toifasiga kiruvchi mineral gidravlik moy. Yuqori darajada tozalangan bazaviy moy va maxsus qo'shimchalar kompleksidan foydalaniishi natijasida barqaror yopishqoqlik indeksi, eskirish va korroziyaga qarshi ishonchli himoya, shuningdek muhrlovchi materiallarga nisbatan neytral munosabat ta'minlanadi.

RAVENOL Hydraulikoel TSX 46 (HVLP) gidravlik moylari og'ir ish sharoitida ishlovchi qurilish va kon texnikasi gidravlik tizimlarida qo'llaniladi, jumladan yuqori tezlikdagi va yuqori bosimli lapatkali, tishli va axial-porshenli nasoslar. Kumush yoki kumush bilan qoplangan detallar mavjud bo'lgan gidravlik tizimlarda qo'llash mumkin emas.

Qo'llash **Hydraulikol TSX 46** quyidagilarni ta'minlaydi:

- Doimiy yuqori yopishqoqlik indeksi
- Eskirishdan mukammal himoya
- Korroziyaga qarshi a'lo darajadagi himoya
- Ko'piklanishga qarshi himoya
- Plastmassali muhrlarga nisbatan neytral munosabat
- Past qotish harorati

## Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
Talablarga mos keladi	AFNOR 48-603 HV, Cetop RP 91H HV, Cincinnati Milacron P-68, Cincinnati Milacron P-69, Cincinnati Milacron P-70, FZG 12, GM LH-04-1, GM LH-06-1, GM LH-15-1, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, Sperry Vickers I-286-S, Sperry Vickers M-2950-S, U.S. Steel 127, U.S. Steel 136, Vickers Vane Pump	
Spetsifikatsiyalarga mos keladi	DIN 51524-3, ISO 6743-4 HV	
Zichlik 20°C da	855 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Rang	Sariq	ingl
Viskozite 100°C da	7.9 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	45 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	148	DIN ISO 2909
Qotish harorati	-42 °C	DIN ISO 3016
Yong'in chiqish harorati	232 °C	DIN EN ISO 2592
Tavsiyalar	AFNOR 48-603 HV, CETOP RP 91H HV, Cincinnati Milacron P-68 (HM-32), Cincinnati Milacron P-69 (HM-68), Cincinnati Milacron P-70 (HM-46), FZG 12, GM LH-04-1, GM LH-06-1, GM LH-15-1, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, Sperry Vickers I-286-S, Sperry Vickers M-2950-S, US Steel 127, US Steel 136, Vickers Vane Pump	

## OEM analoglari

### Alpine

0100831, 0100832, 0100833

### Scania

2252141

### Volvo

11706210, VOE11706210, 15030580, VOE15030580, 11706211, VOE11706211, 11713238, VOE11713238, 15030482, VOE15030482

## To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
5 L	1323205-005-01-999	
60 L	1323205-060-01-999	
208 L	1323205-208-01-000	4014835642683 2200000043870