

Вакуумско уље RAVENOL Вакумпумпеноил ISO VG 100

Вискозност: 100**Минерално уље****5 л**Чланак:
1330707-005**20 л**Чланак:
1330707-020
Чланак:
1330707-020-01-999
Баркод:
4014835758827**20 л, ecobox**Чланак:
1330707-B20**60 л**Чланак:
1330707-060**208 л**Чланак:
1330707-208
Чланак:
1330707-208-01-999
Баркод:
4014835758889

RAVENOL Vakuumpumpenoil ISO VG 100 је оптимално легирано минерално вакуумско уље са високим перформансама и широким спектром примене у релевантној области. Разликује се добрим вискозитетно-температурним карактеристикама, високом отпорношћу на старење и поузданом заштитом од корозије. Пажљиво одабран пакет адитива пружа одличну заштиту од хабања при изузетно тешким оптерећењима. Неутрално у односу на заптивне материјале. Користи се за подмазивање вакуум пумпи (крилне пумпе, дифузионе пумпе, турбопумпе) где је потребна употреба минералног уља, а користи се и за подмазивање картера.

Примена Вакуумпумпеноил ISO VG 100 обезбеђује:

- Висок ниво перформанси
- Одличне карактеристике вискозитет-температура
- Одличну заштиту од хабања
- Врхунску заштиту од корозије
- Високу отпорност на оксидацију
- Одлична својства демулзификација
- Одлична својства демулзификација, који у великој мери елиминишу пењење
- Неутрално понашање према заптивним материјалима
- Ниску тачку течења

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Испуњава захтеве	AFNOR NFE 48-603 HM, AFNOR NFE 48-603 HV, Vickers Vane Pump	
Испуњава спецификације	DIN 51506 VC, DIN 51524-2, ISO 6743-3 DVA, ISO 6743-3 DVC	
Густина на 20°C	875 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жута	visual
Вискозност на 100°C	11.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	100.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	98	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-21 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	264 °Ц	DIN EN ISO 2592

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
5 л	1330707-005-01-999	
60 л	1330707-060-01-999	