

Компресорско уље RAVENOL Kompressorenoel VDL 100

Вискозност: 100

Минерално уље



1 л

Чланак:
1330100-001
Чланак:
1330100-001-01-999
Баркод:
4014835736115



5 л

Чланак:
1330100-005
Чланак:
1330100-005-01-999
Баркод:
4014835736153



10 л

Чланак:
1330100-010
Чланак:
1330100-010-01-999
Баркод:
4014835736146



20 л

Чланак:
1330100-020
Чланак:
1330100-020-01-999
Баркод:
4014835736122



20 л, esobox

Чланак:
1330100-B20



60 л

Чланак:
1330100-060



208 л

Чланак:
1330100-208
Чланак:
1330100-208-01-999
Баркод:
4014835736184



1 000 л

Чланак:
1330100-700

RAVENOL Kompressorenoel VDL 100 - компресорско уље произведено у Немачкој од висококвалитетних мешавина парафинских минералних уља са добро уравнотеженим комплексом адитива без соли који пружају отпорност на оксидацију, заштиту од корозије и перформансе високих перформанси против огреботина.

Адитиви такође спречавају пену и дају уљу добра својства одвода воде. Компресорска уља RAVENOL Kompressorenoel VDL 100 показују одличне перформансе, пружајући максималну заштиту опреме у најтежим условима рада.

Захваљујући пажљиво одабраном саставу, уља имају изузетно ниску тенденцију стварања наслага угљеника, што практично елиминише насlage на клиповима, клипним прстеновима и вентилима и смањује ризик од пожара и експлозије током рада.

Производ је посебно дизајниран за компресоре који захтевају употребу компресорских уља стандарда DIN 51506 VD-L, и имају додатна својства против формирања огреботина. Такође, компресорско уље RAVENOL Kompressorenoel VDL 100 одговара захтевима стандарда DIN 51506 VCL и VBL.

Компресорско уље RAVENOL Kompressorenoel VDL 100 препоручује се за примену у покретним и стационарним клипним и ротационим компресорима са радним температурама до 220°C, укључујући одвојено подмазивање цилиндара у једностепеним и вишестепеним клипним компресорима.

Примена **Kompressoren-Oel VDL 100** обезбеђује:

- одличну заштиту од хабања
- одличне вискозно-температурне особине
- добре почетне квалитете
- одсуство формира кокс
- изузетно добру отпорност на старење

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Испуњава спецификације	DIN 51 506 VCL	
Погодан за	АВАС, АLUP, Atlas Copco Kompresor, CompAir, FIAC, FINI, KAESER	
Густина на 20°C	881 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	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	97	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-22 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	235 °Ц	DIN EN ISO 2592

Аналоги OEM

Alpine

0100981, 0100980, 0100984, 0100983, 0100985

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1330100-001-01-100	4014835650817
	1330100-001-06-999	2200000032393
5 л	1330100-005-01-100	4014835650855
		2200000019592
		2200000022905
20 л	1330100-020-01-100	4014835650824
		2200000026606
60 л	1330100-060-01-999	2200000027481