

RAVENOL Kompessorenoel VDL 320

Մածուցիկություն: 320

Mineral



20 l

Հոդված:
1330103-020

RAVENOL Kompessorenoel VDL 320 meets the high requirements of DIN 51 506. Specially designed with high quality, age-resistant base oils.

RAVENOL Kompessorenoel VDL 320 has a good adhesion, is water repellent and wear reducing. As many compressors operate at high temperatures, the oil should have good aging resistance at very low residue formation.

RAVENOL Kompessorenoel VDL 320 provides a secure lubrication not only in the upper temperature range, also in the cold state of the compressor to achieve a reduction of wear. By selected and coordinated additive composition the tendency to coking and the formation of flammable residues is minimized.

Application Note

RAVENOL Kompessorenoel VDL 320 can be used in stationary and mobile compressors with discharge temperatures up to 220°C.

RAVENOL Kompessorenoel VDL 320 can also be used for lubrication of engines and diesel engines where the manufacturer does not stipulate any HD motor oil.

Exceeds the requirements for VBL- and VCL-oils.

Characteristics

- Excellent aging resistance
- Reliable wear protection
- Excellent viscosity-temperature behavior

- Good cold starting properties
- Low coking tendency
- Neutral towards sealing materials

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Մուդիտ
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	DIN 51506 VDL, ISO/DP 6521 L-DAA, ISO/DP 6521 L-DAB, ISO/DP 6521 L-DAG, ISO/DP 6521 L-DAH	
Համապատասխանում է	ALUP, Atlas Copco Kompressor, CompAir, FIAC, FINI, KAESER, VW	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	987 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Yellow	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	24 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	330.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	93	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-9 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	294 °C	DIN EN ISO 2592

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
20 լ	1330103-020-01-999	