

ORLEN OIL CORALIA VDL 68

Kokybės klasė: DIN 51506-VB-L, VC-L, VD-L, ISO 6743-3- DAB, DAC, DAG, DAH, DAJ

Klampumo laipsnis: ISO VG: 68

- Bendrosios savybės:**

Coralia VDL alyva oro kompresoriams yra sudaryta iš itin rafinuotos mineralinės bazinečios alyvos bei priedų komplekso, pagerinančio naudojimui skirto produkto savybes.

Ši alyva pasižymi:

- labai geromis antikorozinėmis bei apsaugančiomis nuo dilimo savybėmis,
- geru atsparumu oksidacijai,
- gera oro emisija bei žemu jautrumu putojimui.

- Paskirtis:**

Coralia VDL alyva skirta įprastomis ir sunkiomis sąlygomis tepti:

- stūmoklinius kompresorius, kai kompresijos temperatūra siekia iki 160-220° C,
- straigtinius kompresorius su arba be alyvos įpurškimo,
- mentiniams oro kompresoriams su alyvos įpurškimu.

- Fiziniai-cheminiai parametrai:**

Parametrai	Vienetai	Tipinės reikšmės
		68
Kinematinė klampa · prie 40°C · prie 100°C	mm ² /s	66.1 8.3
Stingimo temperatūra	°C	-9
Užsidegimo temperatūra	°C	230
Rūgštingumas	mg KOH/g	0.22
Atsparumas oksidacijai: koksingumas	%(m/m)	0.018
DĖMESIO: šioje lentelėje pateikti fiziniai parametrai yra tipinės reikšmės. Tikslūs produkto parametrai yra pateikiami prie kiekvieno produkto.		