

## **ORLEN OIL CORALIA VDL 46**

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

**Klumpumo laipsnis:** ISO VG: 46

- **Paskirtis:**

Coralia VDL alyva skirta įprastomis ir sunkiomis sąlygomis tepti:

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

- **Bendrosios savybės:**

Coralia VDL alyva oro kompresoriams yra sudaryta iš itin rafinuotos mineralinės bazinės 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.

- **Fizikiniai-cheminiai parametrai:**

<b>Parametrai</b>	<b>Vienetai</b>	<b>Tipinės reikšmės</b>
		<b>46</b>
Kinematinė klampa ·prie 40 <sup>o</sup> C ·prie 100 <sup>o</sup> C	mm <sup>2</sup> /s	44.8 6.5
Stingimo temperatūra	<sup>o</sup> C	-9
Užsidegimo temperatūra	<sup>o</sup> C	225
Rūgštingumas	mg KOH/g	0.22
Atsparumas oksidacijai: koksingumas	%(m/m)	0.012
DĖMESIO: šioje lentelėje pateikti fizikiniai parametrai yra tipinės reikšmės. Tikslūs produkto parametrai yra pateikiami prie kiekvieno produkto.		