



AIRMAX 46

Syntetisk kompressorolje

Beskrivelse

Airmax 46 er en ISO 46 kompressorolje formulert og utviklet fra PAO oljer som er tilsatt spesielle additiver som fremmer egenskaper som trengs i kompressorteknologi.

Egenskaper

- "Long life" Kompressorolje (tillater opptil 8000 driftstimer under de fleste driftsforhold).
- Hvor mineraloljer feiler, vil Airmax 46 fortsatt prestere utmerket.
- Fullt kompatibel med de fleste elastomerer (pakninger – O ringer og tetninger) og materialer.
- Blandbar med andre mineral og syntetiske kompressoroljer.
- Svært god motstandsdyktighet mot høye temperaturer gir lange service intervaller.
- Holder oljeseparator og filter rene.
- Svært god kapasitet på vann og luftseparasjon fra oljen.

Bruksområder

- Til smøring og kjøling av alle typer skrue- og turbinkompressorer.
- Smøremiddel for stempelkompressorer m.m.
- Smøremiddel for vakuumpumper.


ACO NORGE A.L
Pb. 502, N-3101 TØNSBERG
Tlf.: 33352700
Faks.: 33352701
E-post.: post@aconorge.no
Web.: www.aconorge.no

Teknisk datablad



Typiske data

Egenskap	TEST METODE	MIN	MAX	TYPISK RESULTAT
Viskositet ved 40°C, cSt	ASTM D-445	41.4	50.6	44.6
Viskositet ved 100°C, cSt	ASTM D-445	7.0	8.0	7.44
Flytepunkt, °C	ASTM D-97	-	-45	-60
Flammepunkt, °C	ASTM D-92	260	-	272
Spesifikk gravitet, 15,6°C	ASTM D-4052B	0.855	0.870	0.863

Tilleggsdata

Egenskap	TEST METODE	TYPISK RESULTAT
Fordampning, 22 t ved 99°C, %	ASTM D-972	<1.0
Kobberstripp korrosjon, 3 t ved 100°C	ASTM D-130	1A
Emulgeringsevne ved 54°C, ml olje/vann/emulsjon (min.)	ASTM D-1401	40/40/0 (12)
Fire kuler slitasje, 1200 rpm, 75°C, 40 kg, 1 t, mm	ASTM D-4172	0.7


ACO NORGE A.L
Pb. 502, N-3101 TØNSBERG
Tlf.: 33352700
Faks.: 33352701
E-post.: post@aconorge.no
Web.: www.aconorge.no