

Produktinformasjon 08.20.07

26-04-2024

Compressol SCO 46

Beskrivelse

Compressol SCO 46 er en skruekompressorolje, formulert fra spesielle, premium mineralbaseoljer. Den suppleres med spesielle tilsetningsstoffer for å oppnå følgende egenskaper:

- Utmerket oksidasjonsstabilitet
- Meget effektiv mot slitasje
- Effektiv motstand mot korrosjon
- Kraftig rengjørings- og flekkfjerningsevne
- God motstand mot skumming
- Rask separering av olje fra kondensering, og slik reduserer forbruket av karbonpatroner i olje-vann-separatoren.

Bruksmåte

Compressol SCO 46 er spesielt utviklet for smøring av oljeinjiserte skrue- og roterende turbinkompressorer med relativt høye driftstemperaturer. Produktet inneholder en formel for effektiv vannavvisning. Dette gjør det mulig å overholde gjeldende krav til kondensavløp på en ansvarlig måte.

Spesifikasjoner

ISO 6743-3A-DAH

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,865
Viskositet 40 °C, mm ² /s	46,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	7,27
Viskositetsindeks	110
Flammepunkt COC, °C	212
Flytepunkt, °C	-33

Tilgjengelige emballasjer



33551
5 L canne



37083
20 L spann



12148
60 L fat



12246
208 L fat

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.