

Technická - INFORMACE



RENOLIN AC 2000V

PI-UK 0026

Vysoce kvalitní olej pro rotační lamelové kompresory v kvalitě OEM

Popis

RENOLIN AC 2000V je olej špičkové kvality pro vzduchové kompresory formulovaný z vysoce rafinovaných ropných olejů a s obsahem high-tech přísad, které minimalizují oxidaci, tvorbu úsad, pění a ucpávání filtrů. Výsledkem je výkonnost, která vyhovuje náročným standardům mnoha výrobců kompresorů (OEM).

Použití

Olej je formulován s cílem „2000 hodin“ životnosti a vyvíjen pro splnění požadavků kompresorů Hydrovane a dalších podobných lamelových kompresorů, tedy dosažení velmi dlouhého, bezproblémového života kompresoru, je-li požadována kapalina této viskozity.

Olej RENOLIN AC 2000V je formulován pro použití v průmyslových kompresorech, drážních kompresorech, vozidlových a mobilních kompresorech pro brzdy.

Výrobek využívá stabilní moderní formulaci určenou pro zajištění vysoké výkonnosti po celou dobu životnosti jak za trvalého provozu, tak v podmínkách přerušovaného provozu („stop-start“).

Přednosti

- Kapalina v kvalitě OEM s dlouhou životností.
- Nízká tendence k tvorbě úsad.
- Chrání před ucpáváním filtru za přítomnosti vody, čímž prodlužuje provozovatelnost.
- Vynikající ochrana proti opotřebení.
- Rychlá separace olej/vzduch zajišťuje minimální výnos a zvyšuje životnost separátoru.
- Vysoce stabilní formulace s ochranou proti korozi.

Specifikace

- DIN 51 506 VD-L
- BS ISO 6743-3
- Splňuje OEM specifikace společnosti Compair a dalších významných výrobců OEM.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	rudá čirá kapalina	-
Hustota při 15,6 °C	kg/m ³	887	IP 160
Kinematická viskozita při 40 °C	mm ² /s	136,0	IP 71
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	13,85	IP 71
Viskozitní index	-	98	IP 226
Bod vzplanutí (PMCC)	°C	190	IP 34
Bod tuhnutí	°C	- 29	IP 15