



# Compressor oil CD

SPECJALIŚCI W DZIEDZINIE ŚRODKÓW SMARNYCH

**FCH - Compressor oil CD** – olej sprężarkowy przeznaczony do sprężarek tłokowych

## WŁAŚCIWOŚCI:

- Bardzo dobre właściwości antykorozyjne
- Odporny na utlenianie
- Wysoka odporność na ciśnienia
- Zmniejsza zużycie i tarcie
- Stosunkowo dobrze kompatybilny z elastomerami i uszczelkami
- Nie tworzy osadów i innych pozostałości
- Wysoka temperatura zapłonu
- Nie tworzy piany
- Dobre właściwości demulgujące
- wysoki wskaźnik lepkości

## ZASTOSOWANIA:

- Dla sprężarek tłokowych korbowych
- Dla sprężarek łopatkowych - od lepkości ISO VG 100
- Dla pomp próżniowych, pomp mechanicznych i dyfuzyjnych

## specyfikacje :

- DIN 51506 Gruppe VDL
- ISO/DP 6743/3.2 Gruppe DAA-DAB

## DANE TECHNICZNE :

PARAMETRY	jednostki			
Klasa lepkości ISO VG		<b>100</b>	<b>150</b>	<b>220</b>
Lepkość kinematyczna w 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	100	150	222
Lepkość kinematyczna w 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	11	14,6	18,3
Gęstość w 15 °C	°C	882	885	894
Temperatura płynięcia	°C	< -15	< -15	< -12
Temperatura zapłonu	°C	260	262	>270
Wskaźnik lepkości		96	96	94
Zdolność do przenoszenia obciążeń FZG Test A/8.3/90	stopień	> 12	> 12	> 12