

## EUROLUB GEAR EP-DB 85W-140

<b>Opis / Zastosowania:</b>	<p>Gear EP-DB 85W-140 jest przeznaczony dla bardzo obciążonych hipoidalnych przekładniowych osi napędowych oraz zębatek stożkowych i zębatach, przekładni kierowniczych i niesynchronizowanych przekładni w pojazdach silnikowych i maszynach roboczych ustawionych w jednej linii (zgodnie z instrukcjami producenta)!</p>
-----------------------------	---

<b>Można stosować z:</b>	<p>API GL-5 MIL PRF – 2105D</p>
--------------------------	-------------------------------------

<b>Dostawa:</b>	Nr art. 364020	20 litrów	kanister
	Nr art. 364060	60 litrów	hobok
	Nr art. 364208	208 litrów	beczka
	Nr art. 364100	1000 litrów	IBC

<b>Dane techniczne:</b>			
<b>Dane</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Metoda</b>	
Gęstość w temp. 15 °C	kg/l	ASTM D 4052	0,901
Lepkość w temp. 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	385
Lepkość w temp. 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	26,8
Wskaźnik lepkości (VI)		ASTM D 2270	94
Temperatura zapłonu (COC)	°C	ASTM D 92	236
Temperatura krzepnięcia	°C	ASTM D 6892	-18

Podane dane mogą ulec zmianie. Zasady działania producenta. Dane techniczne są typowe dla bieżących danych produkcyjnych i mogą ulec zmianie. Mają za zadanie opisywać produkty i dlatego nie powinny być interpretowane jako mające na celu zapewnienie pewnych właściwości. Nie mogą tym samym stanowić domniemania zobowiązania.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching / Niemcy Tel. +49 8165 9591-0, Faks. +49 8165 9591-20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	wydrukowano: 13.07.2020, z dnia 01.07.2020
	Strona 1 z 1