

CHAMPION LIFE EXTENSION

85W140 GL 5

Ten odporny na bardzo duże obciążenia środek smarny do skrzyń biegów został opracowany specjalnie z myślą o eksploatacji w najtrudniejszych warunkach: przy wysokiej prędkości, obciążeniach uderowych oraz wysokim momencie obrotowym przy niskich prędkościach.

ZASTOSOWANIA

Zalecany do wszystkich przekładni hipoidalnych oraz do przekładni kątowych z kołami o zębach krzywoliniowych, przekładni ślimakowych i większości mostów napędowych.

CECHY

Właściwości przeciwcierne: łatwa zmiana biegów
Ochrona przed zużyciem: długa żywotność skrzyni biegów

SPECYFIKACJA

API	GL-4	ZF	TE-ML 16B
API	GL-5	ZF	TE-ML 16C
MIL	L-2105 C	ZF	TE-ML 16D
MIL	L-2105 D	ZF	TE-ML 17B
ZF	TE-ML 05A	ZF	TE-ML 19B
ZF	TE-ML 07A	ZF	TE-ML 21A
ZF	TE-ML 12E		

TYPOWE CECHY

Test	Metoda	Jednostka	Średni wynik
Gęstość w temp. 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.908
Lepkość kinematyczna przy temp. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	367
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	26.1
Indeks lepkości	ASTM D2270		95
Temperatura krzepnięcia	ASTM D6892	°C	-15
Copper corrosion [150°C, 3h]	ASTM D130		1B
Tempera zapłonu metodą Clevelanda	ASTM D92	°C	215

Zastrzegamy sobie prawo do modyfikowania ogólnych charakterystyk naszych produktów, aby umożliwić naszym klientom czerpanie maksymalnych korzyści z najnowszych odkryć techniki.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

