

WOLF EXTENDTECH 85W140 LS GL 5

Mineral oil composed of paraffinic base oils and selected additives based on sulfur-phosphorus. A special friction additive imparts to this oil the necessary properties to be used in differentials, which are equipped with a "limited-slip" mechanism.

ZASTOSOWANIA

This oil is mainly used in all hypoid rear axles with a limited-slip mechanism.

CECHY

Frictional properties: easy gear shifting
Anti-wear protection: long transmission life

SPECYFIKACJA

API	GL-5	MIL	L-2105 D
MIL	L-2105 C		

TYPOWE CECHY

Test	Metoda	Jednostka	Średni wynik
Gęstość w temp. 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.905
Lepkość kinematyczna przy temp. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	415
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Indeks lepkości	ASTM D2270		86
Temperatura krzepnięcia	ASTM D6892	°C	-18
Lepkość Brookfield w temp. -12°C	ASTM D2983	mPa.s	100000
Tempera zapłonu metodą Cleveland	ASTM D92	°C	215

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

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com