

WOLF OFFICIALTECH 75W140 LS GL 5

02/03/2026
2307

Tämän puolisynteettisen voiteluaineen pohjana ovat huolellisesti valikoidut, erittäin pitkälle jalostetut raakaöljyt. Kyseessä on erittäin tehokas vaihteistoöljy kaikille tasauspyörästöille, mukaan luettuina kitkalukkomekanismilla varustetut tasauspyörästöt. Sillä on poikkeuksellisen korkea viskositeetin vakaus eri lämpötiloissa ja erittäin korkea juoksevuus matalissa lämpötiloissa.

KÄYTTÖKOhteet

Tuotetta käytetään autojen, kuorma-autojen ja työkonoiden raskaasti kuormitetuissa akseleissa ja alennusvaihteissa. Sillä on kitkalukko-ominaisuudet, ja sitä suositellaan etenkin nelivetoajoneuvoihin.

OMINAISUUDET

Kitkaominaisuudet: vaihteiden erittäin sujuva vaihto, ei tärinää
Kulumisenestosuoja: vaihteiston pitkä käyttöikä
Öljyn pitkä käyttöikä: erinomainen lämmön- ja hapettumisen kesto

LUOKITUKSET

API	GL-5	FORD	WSL-M2C192-A + EST-M2C118-A
MIL	L-2105 C	FORD	WSS-M2C187-A
MIL	L-2105 D	GM	12346140
BMW	83 22 1 470 080	GM	1942386
BMW	83 22 2 282 583	ZF	TE-ML 07A
BMW	MSP/A	ZF	TE-ML 08
FORD	WSL-M2C192-A		

TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.893
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	170
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		195
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-51
Leimahduspiste (COC)	ASTM D92	°C	190

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolf lubes.com

