



## Mobil ATF™ LT 71141

Mobil Passenger Vehicle Lube , Poland

Płyn do automatycznych skrzyń biegów

### Opis produktu

Mobil ATF LT71141 to wysokiej jakości płyn o długich okresach między wymianami, do automatycznych skrzyń biegów pojazdów.

### Właściwości i zalety

Doskonałe właściwości w niskich temperaturach.

Zrównoważony pakiet dodatkowych uszlachetniających zapewnia płynne działanie przekładni.

### Zastosowania

Mobil ATF LT71141 to wysokiej jakości olej, o długich okresach między wymianami, do stosowania w automatycznych skrzyniach biegów.

Mobil ATF LT71141 stosuje się do skrzyń biegów AL4 oraz 4HP20 jako płyn do przekładni automatycznych.

### Specyfikacje i dopuszczenia

Produkt posiada następujące aprobaty:
PSA B71 2340
Voith Turbo H55.6336.xx
ZF TE-ML 04D
ZF TE-ML 11B
ZF TE-ML 14B
ZF TE-ML 17C
MB-Approval 236.11

Produkt ten jest rekomendowany do stosowania tam, gdzie wymaga się:
VW TL 52162

### Własności fizykochemiczne i specyfikacje

Własność	
Gęstość w 15°C, [g/cm <sup>3</sup> ], ASTM D4052	0,855
Lepkość kinematyczna w 100°C, [mm <sup>2</sup> /s], ASTM D445	7,4

Własność	
Lepkość kinematyczna w 40°C, [mm <sup>2</sup> /s], ASTM D445	37,2
Wskaźnik lepkości, ASTM D2270	168

## Zdrowie i bezpieczeństwo

Wszystkie informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska znajdują się w Karcie Charakterystyki Produktu (MSDS), która jest dostępna na stronie internetowej: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

O ile nie wskazano inaczej, wszystkie znaki towarowe użyte w niniejszym dokumencie są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi Exxon Mobil Corporation lub jednej z jej spółek zależnych.

05-2024

ExxonMobil Lubricants & Specialities Europe pion ExxonMobil Petroleum & Chemicals BV .

Informacje przedstawione w niniejszej karcie dotyczą wyłącznie produktów dostarczanych w Europie (włączając Turcję) oraz do krajów byłego Związku Radzieckiego.

ExxonMobil Poland Sp. zo.o.

Al. Jerozolimskie 98

00-807 Warszawa

Zawsze można skontaktować się z naszym działem pomocy technicznej w przypadku pytań związanych z produktami i usługami Mobil: <https://www.mobil.pl/pl-pl/contact-us>

Tel +48 22 556 29 00

Fax +48 22 620 16 61

Typowe właściwości są to właściwości typowo otrzymywane w granicach tolerancji normalnego procesu produkcyjnego danego produktu i nie stanowią jego specyfikacji. Różnice w stosunku do wartości typowych, które mogą pojawić się przy normalnej produkcji i w różnych blendowniach nie mają wpływu na jakość produktu. Informacje przedstawione w niniejszej karcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Produkty mogą być niedostępne lokalnie. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z lokalnym podmiotem ExxonMobil lub o wizytę na naszej stronie internetowej [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil obejmuje liczne oddziały i spółki, z których wiele posiada w swoich nazwach Esso, Mobil lub ExxonMobil. Nie jest intencją niniejszego dokumentu zastępowanie lub naruszanie niezależności korporacyjnej lokalnych podmiotów. Wszelka odpowiedzialność za lokalną aktywność spoczywa na lokalnych podmiotach ExxonMobil.

**ExxonMobil**

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved