

QUALITIUM GEAR ATF II D

Olej typu ATF do automatycznych skrzyń biegów



NORMY/SPECYFIKACJE

Dexron IID
Allison C-4
Ford ESP-M2C166-H
Ford ESP-M2C138-CJ
MB 236.2
MAN 339 Type V1
Voith H55.6335/G607
ZF TE-ML 04D/11A/14A

Można stosować w pojazdach AVIA, CUMMINS, CATERPILLAR, CASE, CLASS, DEUTZ-FAHR, DAF, FORD, FIAT, FENDT, GAZ, HYUNDAI, IKARUS, ISUZU, IVECO, JOHN DEERE, JCB, KAMAZ, KUBOTA, KATO, KIA, LEYLAND, LAMBORGHINI, NEW HOLLAND, NEOPLAN, NEOBUS, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, SOLARIS, STEYER, TATRA, TEREX, TOYOTA, ZETOR i innych, gdy zalecany jest olej tej klasy.

OLEJ ZAMIENNY

MOBIL	SHELL	CASTROL
ATF 220	Spirax S2 ATF AX	ATF DEX II Multivehicle
LOTOS	ORLEN OIL	TOTAL
ATF IID	Hipol ATF IID	Fluide ATX

DOSTĘPNE POJEMNOŚCI OLEJU

1L, 5L, 20L, 205L, 1000L

ZASTOSOWANIE

- do automatycznych skrzyń biegów pracujących w umiarkowanych i trudnych warunkach
- automatyczne skrzynie biegów w samochodach osobowych, dostawczych, ciężarowych, autobusach, sprzęcie rolniczym i budowlanym
- urządzenia wspomagające układy kierownicze
- układy hydrokinetyczne wymagające oleju ATF

ZALETY

Idealnie chroni elementy przed zużyciem mechanicznym, redukuje poziom zużycia min. o 15% - w porównaniu do analogicznych olejów.

- gwarantuje dokładne smarowanie pomiędzy współpracującymi elementami
- właściwie dobrane parametry tarcia wewnętrznych, które zapewniają płynne działanie przekładni
- wykazuje doskonałe właściwości przeciwpienne
- charakteryzuje się stabilnością parametrów, jest odporny na utlenianie
- doskonałe własności w niskich temperaturach, co wpływa na zmniejszenie zużycia przy rozruchu w warunkach zimowych

Parametry	Wartość
Lepkość kinematyczna (w temp. 100°C, mm ² /s)	7.5
Działanie korodujące na płytce miedzianej, 150°C/3h (s. korozji)	1
Temperatura zapłonu (tygiel otwarty, °C)	210
Temperatura płynięcia (°C)	-40

*Powyższe wartości fizykochemiczne są danymi typowymi. Rzeczywiste wartości parametrów fizykochemicznych są zawarte w sprawozdaniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

DANE FIRMY / LUB DZIAŁU TECHNICZNEGO

Qualitium Sp. z o.o.
Brzeście Nowe 11B/2, 09-130 Baboszewo