



## Qualitium Gear ATF II D

Olej typu ATF do automatycznych skrzyń biegów.



### **NORMY/SPECYFIKACJE**

Dexron IID  
Allison C-4  
Voith H55.6335/G607  
MAN 339 Type V1  
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 D2	ATF Dex II
LOTOS	ORLEN OIL	TOTAL
ATF IID	Hipol ATF IID	Fluide ATX

### **DOSTĘPNE POJEMNOŚCI OLEJU**

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 wewnętrznego, 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

Typ	ATF IID
Lepkość kinematyczna (w temp. 100°C, mm <sup>2</sup> /s)	7.5
Działanie korodujące na płytce miedzianej, 150°C/3h	1b
Temperatura zapłonu (COC, °C)	210
Temperatura płynięcia (°C)	-37

\*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  
REGON: 365588022, NIP: 7010620854