

Link do produktu: <https://sklep.motoroils.pl/millers-oils-xf-premium-atf-cvt-5l-p-432.html>



## Millers Oils XF PREMIUM ATF CVT - 5L

Cena	<b>296,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>336,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Kod producenta	<b>8381-5</b>
Producent	<b>Millers Oils</b>

### Opis produktu

#### XF PREMIUM ATF CVT

Olej do automatycznych, bezstopniowych skrzyń biegów.

#### Zastosowanie:

Olej ATF klasy premium, spełniający wiele norm OEM, przeznaczony do skrzyń CVT producentów europejskich, azjatyckich i amerykańskich.

Chrysler, Daihatsu, Dodge, Ford, GM, Honda, Hyundai, Infiniti, Jeep, Kia, Lexus, Mazda, Mercedes-Benz, MG, Mini, Mitsubishi, Mopar, Nissan, Opel, Renault, Rover, Saturn, Subaru, Suzuki, Toyota, Volvo, VWAG w tym: VW, Audi, Seat, Skoda

Pełna lista norm poniżej:

#### PRODUCENT NORMA / SPECYFIKACJA / NUMER CZĘŚCI

Chrysler/Dodge/Jeep NS-2, CVT+4 Mopar  
Daihatsu Ammix CVTF-DFE, Ammix CVTF-DC  
Ford CVT30/Mercon C, CVT23, M2CG28-A  
GM/Opel/Saturn DEX-CVT  
Honda CVTF II, HCF-2, HMMF  
Hyundai/Kia CVT-1, CVTF, SP-III  
Mazda CVTF 3320  
Mercedes-Benz MB 236.20  
Mini/MG/Rover EZL 799A, EZL 799, CVT V1  
Mitsubishi Mitsubishi Dia-Queen CVTF-J4+, Dia-Queen CVTF-J4, Dia-Queen CVTF-J1, SP-III  
Nissan/Infiniti NS-3, NS-2, NS-1  
Renault Elfmatic  
Subaru NS-2, E-CVTF, i-CVTF, High Torque CVTF (nr części K0425Y0710), Lineartronic CV-30  
Suzuki NS-2, CVT Fluid Green 2, CVT Fluid Green 1, CVTF 3320  
Toyota/Lexus WS (wyłącznie Toyota Prius eCVT), CVT Fluid TC, FE  
Volvo CVTF 4959  
VW/Audi/Seat/Skoda TL 52 516 (nr części G 052 516), TL 52 180 (nr części G 052 180)

#### SKRZYNIA BIEGÓW / OLEJ NORMA / SPECYFIKACJA / NUMER CZĘŚCI

Aisin Warner NS-2  
ZF CVT V1

#### Cechy i korzyści:

- XF PREMIUM ATF zachowuje znakomitą płynność w niskich temperaturach, chroni kluczowe komponenty skrzyni biegów natychmiast po rozpoczęciu jazdy
- XF PREMIUM ATF zachowuje stabilną lepkość w wysokich temperaturach. To redukuje zużywanie się skrzyni biegów i znakomicie chroni komponenty skrzyni biegów.
- wyjątkowe właściwości smarne zarówno w bardzo wysokich, jak i niskich temperaturach
- XF PREMIUM ATF został opracowany także z myślą o stosowaniu w samochodach hybrydowych (HEV) i hybrydowych plug-in (PHEV)

#### Parametry:

Ciężar właściwy przy 15°C, g/ml:...0,848

---

Lepkość kinematyczna przy 100°C:...7,2 cSt  
Lepkość kinematyczna przy 40°C:...34,9 cSt  
Indeks lepkości:...177  
Temperatura zapłonu:...>200°C  
Temperatura krzepnięcia:...-45°C