

Produktcode: 8381

Sektor: Automotive

Ausgabe Nr.: 4

Ausgabe-Datum: 23/01/23

PRODUKTNAME / VISKOSITÄT

XF Premium ATF CTV

Automatikgetriebeöl zur Verwendung in stufenlosen Getrieben (CVT).

BESCHREIBUNG

Ein erstklassiges OEM-Automatikgetriebeöl. Entwickelt für den Einsatz in CVT-Getrieben. Vorwiegend für europäische, asiatische und amerikanische Fahrzeuge

PASSEND ZU

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, VW Group Inc. VW, Audi, Seat, Skoda. Weitere Angaben dazu siehe Seite 2 dieses Dokumentes.

MERKMALE UND VORTEILE

- Bietet hervorragende und sofortige Schmierung und ist sehr scherstabil
- XF Premium-Getriebeöle sorgen für einen verbesserten Tiefgang-Temperaturfluss beim Kaltstart
- Sofortiger Schutz aller lebenswichtigen Komponenten des Getriebes
- XF Premium-Getriebeöle sind sehr viskositätsstabil
- Reduziert den Getriebeverschleiss unter grosser Last und Temperaturen
- XF Premium-Getriebeöle sind speziell formuliert für den Einsatz in Hybridsystemen einschliesslich selbstladende Hybrid-Elektrofahrzeuge (HEV) und Plug-in-Hybrid-Elektrofahrzeuge (PHEV).

TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifisches Gewicht @ 15C°	0.848
Kinematische Viskosität @ 100C°	7.2 cSt
Flammpunkt C°	>200

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Für dieses Produkt gilt das Gesundheits- und Sicherheitsdatenblatt 8381. Bei ordnungsgemässer Verwendung und unter Beachtung der entsprechenden Gesundheits- und Sicherheitsdaten sollte das Produkt keinen Anlass zur Sorge geben. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Millers Oils.

TECHNISCHE AUSKUNFT UND DATENBLÄTTER

Import Schweiz:

Products Solutions GmbH
2575 Täuffelen, Schweiz
Tel: 032 396 10 21

Email : info@millersoils.ch
www.productssolutions.ch

Hersteller : Millers Oils Ltd.

Übertrag Seite 2

TECHNICAL DATA SHEET



Seite 2

Manufacturer	Specification/Part Number
BMW Group (Inc. Mini)	CVT V1
Chrysler/Dodge/Jeep	NS-2, CVT+4
Daihatsu	Ammix CVTF-DFE, Ammix CVTF-DFC, Ammix CVTF-DC
Ford	Mercon C (CFT 30), WSS-M2C933-A (CFT 30), WSS-M2C928-A (CFT 23)
General Motors (Inc. Buick, Cadillac, Chevrolet, GMC, Opel, Saturn, Vauxhall (pre-2017))	DEX-CVT, 1940714, 1940713, 19260800
Honda	HCF-2, HMMF (Without starting clutch), CVT
Hyundai/Kia	CVTF SP-CVT 1, SP-III (CVT gearbox only)
Mazda	JWS 3320
Mercedes-Benz	MB 236.20 (ATF 28-CVT)
Mini /MG/Rover	EZL 799A, EZL 799, CVT V1
Mitsubishi	Dia-Queen CVTF-J4+, Dia-Queen CVTF-J4, Dia-Queen CVTF-J1, SP-III (CVT gearbox only)
Nissan/Infiniti	NS-3, NS-2, NS-1
Renault	Elfmatic CVT
Subaru	NS-2, E-CVTF, i-CVTF, CV-30, High Torque CVTF (P/N K0425Y0710), Lineartronic II, Lineartronic (CVT Chain)
Suzuki	NS-2, CVT Fluid Green 2, CVT Fluid Green 1, CVTF 3320
Toyota/Lexus	WS (Toyota Prius eCVT only), CVT Fluid TC, FE
Volvo	CVTF 4959
VW Group (Inc. Audi, Seat, Skoda)	TL 52 516 (P/N G 052 516), TL 52 180 (P/N G 052 180)
Gear Box/Fluid	Specification/Part Number
Aisin Warner	NS-2
ZF	CVT V1
-	EZL-799