Datenblatt: Elfmatic CVT





Stufenlose Automatikgetriebe

- synthetisch
- geprüft und freigegeben für Renault und Dacia Fahrzeuge

EINSATZGEBIETE:

Schmierstoff für den Einsatz in CVT-Automatikgetrieben (Continuously Variable Transmission), die in PKW und Kleintransportern verbaut sind. Das Produkt ist für Jatco-CVT mit Stahlkette vorgeschrieben. Für Renault CVT-Getriebe ist kein anderer Schmierstoff zugelassen. Elfmatic CVT ist mischbar mit anderen Produkten, die der Werksnorm Nissan NS-2-CVT entsprechen.

FREIGABEN:

Renault CVT-Getriebe FK/CK/DK

ANWENDUNGSVORTEILE:

ausgezeichnete Kaltfließfähigkeit ermöglicht sichere und ruckfreie Kraftübertragung zwischen Stahlkette und Kegelscheiben

hervorragende Scherstabilität und ausgeprägter Verschleißschutz gewährleisten längste Lebensdauerfüllungen der Getriebeeinheit

beste Alterungsbeständigkeit sowie thermische Stabilität erlauben sehr lange Einsatzzeiten gleichmäßige und schlupffreie Drehzahlübertragung von Gliederkette und Triebscheiben durch abgestimmtes Friktionsverhalten

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		rot
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	847
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	6,2
Viskositätsindex	ASTM D 2270		204
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	26
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	172
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-48

^{*} Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
213876	12 x 1 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe Jean-Monnet-Straße 2 10557 Berlin Elfmatic CVT

August / 2025

TotalEnergies.de

