

WOLF OFFICIALTECH MULTI VEHICLE ATF HD-ND

03/04/2026
3018

Dieses Automatikgetriebeöl ist ein synthetisches, hoch beanspruchbares Hochleistungsgetriebeöl. Es ist für normale Ölwechselintervalle von bis zu 60.000 km ausgelegt. Das Öl besteht aus synthetischen Grundölen von hoher Qualität und verfügt über eine fortschrittliche Additivtechnologie. Es eignet sich für Automatikgetriebesysteme von schweren Lastkraftwagen und Bussen.

ANWENDUNGEN

Dieses Automatikgetriebeöl wurde für längere Ölwechselintervalle bei schweren Lastkraftwagen und Bussen sowie für Geländefahrzeuge entwickelt.

MERKMALE

Reibungseigenschaften: ruhiges Schalten
Längere Öllebensdauer: exzellente Temperatur- und Oxidationsstabilität
Verschleißschutz: längere Getriebelebensdauer

EINSATZEMPFEHLUNG

ALLISON	C4	VOITH	Freigabe H55.6336xx
ALLISON	TES 295	VOITH	H55.6335xx
DTFR	13C170	VOLVO	STD 1273,40 (97340)
FORD	MERCON	VOLVO	STD 1273,41 (97341)
GM	DEXRON III-H	ZF	TE-ML 03D
MAN	339 L1	ZF	TE-ML 04D
MAN	339 V1/Z1	ZF	TE-ML 14A
MAN	339 V2/Z2	ZF	TE-ML 14B
MAN	339 Z11	ZF	TE-ML 14C
MAN	339 Z3	ZF	TE-ML 16L
MB	236.9	ZF	TE-ML 17C
MB	236.93	ZF	TE-ML 20B

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.848
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	42.0
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.4
Viskositätsindex	ASTM D2270		181
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-48
Brookfield Viskosität bei -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	18000
Farbe	VISUAL		RED

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

