

WOLF OFFICIALTECH MULTI ATF HD-AL

17/09/2025
3030

Dieses HC-Synthese Automatikgetriebeöl bietet eine lang anhaltende Leistung bei verlängerten Ölwechselintervallen in Allison-Automatik- und Hybridgetrieben.

ANWENDUNGEN

Ein robustes Allison TES 668 und TES 295 Getriebeöl für extreme Anforderungen. Entspricht auch den DTFR-Spezifikationen der Daimler Truck AG.

MERKMALE

Verschleißschutz: Längere Lebensdauer des Getriebes.

Verlängerte Öllebensdauer: ausgezeichnete thermische und Oxidationsstabilität.

Reibungseigenschaften: Ruhiges Schalten.

EINSATZEMPFEHLUNG

ALLISON	TES 295	MB	236.91
ALLISON	TES 468	MB	236.92
ALLISON	TES 668	VOITH	H55.6336xx
DTFR	13C180	ZF	TE-ML 14C
DTFR	13C190		

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.857
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	33.3
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	7.14
Viskositätsindex	ASTM D2270		186
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	4.0
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-45
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.wolfubes.com

