

Aykos ATF DXN II



AUTOMATIKGETRIEBE-FLUID ATF

Produktbeschreibung und -eigenschaften

Aykos ATF DXN II ist ein fortschrittliches Getriebeöl, das zuverlässig die Anforderungen moderner automatischer Getriebe in Pkw, Lkw, Baumaschinen und anderen Fahrzeugen oder Systemen erfüllt.

Aykos ATF DXN II bietet:

- Ein präzises Schalten wird durch das optimal abgestimmte Reibverhalten ermöglicht.
- Es überzeugt durch stabile Leistung bei extremen Temperaturen, sowohl bei Kälte als auch bei Hitze.
- Gewährleistet eine hervorragende Schmierung für stark beanspruchte Drehmomentwandler und Lastschaltgetriebe.
- Aykos ATF DXN II erfüllt die höchsten Standards der führenden Getriebe- und Maschinenhersteller

Anwendung

Aykos ATF DXN II eignet sich für den universellen Einsatz in automatischen Getrieben, Servolenkungen und Hydrauliksystemen, die eine ATF-Spezifikation nach GM DEXRON® II vom Hersteller vorschreiben.

Spezifikationen / Empfehlungen

GM DEXRON® II D

Allison C3/C4

ZF TE-ML 03D, 04D, 09A, 11A, 14A

Ford SQM-9010B ; Ford M2C-138CJ, 166H, 185A

MAN 339, Typ D

MB-236.7

Voith

Caterpillar TO-2

Richtwerte

Aykos ATF DXN II	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	851	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	37	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	7,937	DIN 51 562
Viskositätsindex		195	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-45	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	218	DIN ISO 2592

Artikelnr: 119551-XXX

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

K2 Kfz-Ersatzteile Grosshandel GmbH
Grünbergstraße 40
D-47445 Moers
Telefon: +49 (0)2841-8827000

www.aykos.de
info@aykos.de