

ATF Dex II D

Produktbeschreibung:

ATF Dex II D - Fluid ist ein hochentwickeltes Getriebeöl, das die Anforderungen der modernsten automatischen Getriebe von PKW's, LKW's, Baumaschinen und anderen Fahrzeugen bzw. Aggregaten sicher erfüllt.

Eigenschaften:

ATF Dex II D - Fluid erfüllt die höchsten Anforderungen der Getriebe- und Maschinenhersteller und sorgt mit seinem hohen Qualitätsniveau für optimale Betriebssicherheit und lange Lebensdauer aller zu schmierenden Aggregate.

- Exzellente Schmierung von stark belasteten Drehmomentwandlern und Lastschaltgetrieben.
- Sehr gutes Tief- und Hochtemperaturverhalten.
- Optimal abgestimmtes Reibverhalten für kurze Schaltzyklen.
- Sehr gute Scherstabilität, geringe Schaumneigung und lange Laufzeiterwartung.

Spezifikationen / Empfehlungen:

GM DEXRON® II D

Allison C3/C4

MAN 339, Typ D

MB 236.7

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

Voith

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

Caterpillar TO-2

Richtwerte:

| ATF Dex II D | Einheit | Kennwert | Methode |
|----------------------|--------------------|----------|--------------|
| Dichte bei 15°C | kg/m ³ | 851 | DIN 51 757 |
| Viskosität bei 40°C | mm ² /s | 37,00 | 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 |

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Hengst SE

Nienkamp 55-85

48147 Münster

Germany

Tel.: +49 251 20202-0

