

Made in Germany

Modul ATF DEXRON III D ist ein Getriebeöl für automatische Getriebe. Es ist konzipiert für den Einsatz in Automatik- und Schaltgetrieben, Kupplungsund Lenkungssystemen, Hydrauliken und Nebenantrieben, wo ATF D III vorgeschrieben ist. Und wird auch als Hydrauliköl in unterschiedlichsten Anwendungen eingesetzt, bei hohen Temperaturbelastungen, und kann in Automative-, Industrie-, und Marinebereichen einsetzbar.

ROT eingefärbt.

Spezifikationen: Einsatzempfehlungen
ATF Dextron III GM DEXRON III-IIIG

ZF TE-ML 02F, 03D, 04D, 09B, 11B, 14A,

17C

VOITH G607 ALLISON C4 CAT TO2

MB 236.5-236.9 FORD MERCON V

Kenndaten

Name	Einheit	Prüfmethode	Wert
Dichte @15°C	kg/m3	ASTM D1298	860
Kin. Viscosität @40°C	mm2/s	ASTM D445	30.4-36
Kin. Viscosität @100°C	mm2/s	ASTM D445	6.4-7.9
Viscosität Index		ASTM D2270	180
Flammpunkt COC	°C	ASTM D92	195
Pourpoint	°C	ASTM D97	-45

Basisöl: Zolltarifnummer: 2710 9900

Mineral Basisöl

Die oben genannte Ziffern beziehen sich auf normale Fertigungsprozess und stellen kein Qualitätszertifikat vor