

Mabanol Radon Gear ATF III

Automatikgetriebeöl

Einsatzbereich

Mabanol Radon Gear ATF III ist ein Automatikgetriebeöl für die aktuelle GM-Spezifikation Dexron III H. Es ist konzipiert für den Einsatz in Automatik- und Schaltgetrieben, Kupplungsund Lenkungssystemen, Hydrauliken und Nebenantrieben.

Zur Versorgung der in Kraftfahrzeugen eingebauten Automatikgetriebe sowie Wandlerund Lastschaltgetriebe sind wegen unterschiedlicher Anforderungen an den Reibwert verschiedene ATF vorgeschrieben. Die Herstellervorschriften sind daher unbedingt zu beachten.

Eigenschaften

Auch in Automatikgetrieben in denen die MB-Spezifikation MB 236.5, MB 236.6 oder MB 236.7 gefordert wird, kann Mabanol Radon Gear ATF III problemlos eingesetzt werden. Mabanol Radon Gear ATF III ist rot eingefärbt.

Freigaben

- MAN 339 Typ V1
- MAN 339 Typ Z1
- MAN 339 Typ L1
- MB-Freigabe 236.1
- DTFR 13C100

Einsatzempfehlung

- Ford Mercon
- General Motors ATF Dexron III H
- Volvo 97340 / 97341
- Caterpillar TO-2
- Allison C-4
- Allison TES 389
- MAN 339 Typ L2
- MB-Blatt 236.9
- ZF TE-ML 04D / 05L / 09 / 14A / 21L
- Voith H55.6335.XX

Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm³	0,860
Dyn. Viskosität bei -40°C	DIN 51 398	mPa s	18.500
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm²/s	35,7
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm²/s	7,4
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		180
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	215
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	< -50

Stand: Oktober 2023

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1987

Telefon +49 (0)40 36809988, Telefax +49 (0)40 36901781, Email: info@mabanol.com, Internet: www.mabanol.com