

Swd Rheinol ATF MB III

Langzeit-ATF für Mercedes-Automatengetriebe

Produktbeschreibung

Swd Rheinol ATF MB III ist ein Hochleistungs-ATF für den Lebensdauereinsatz in automatischen Kraftfahrzeuggetrieben speziell von MB. Es basiert auf Grundölen aus der Synthese-Technologie und synthetischen Basisölen sowie einem überragenden Performance-Paket. Ein äußerst scherstabiler VI-Verbesserer in Verbindung mit modernen Verschleißschutzadditiven und darauf abgestimmten stabilen Reibungsvermittlern garantieren ein dauerhaft exzellentes Schaltverhalten bei modernen automatischen Getrieben mit geregelter Wandlerkupplung.

Anwendung

Swd Rheinol ATF MB III ist für automatische Kfz-Getriebe vorgesehen, wenn ein ATF gemäß Dexron III, MB 236.12 oder MB 236.14 vorgeschrieben ist.

Eigenschaften

Swd Rheinol ATF MB III übertrifft alle Dexron III - Anforderungen. Es ist mit allen Dexron IID- und Dexron III- ATFs voll verträglich und problemlos mischbar.

Spezifikation/Empfehlung

- ❖ MB 236.12
- ❖ MB 236.14
- ❖ Audi/VW G 052 162 (A1, A2)
- ❖ Porsche P/N 999 917 547 00
- ❖ PSA Peugeot/Citroen P/N Z 000169756
- ❖ Jaguar JLM 20238

Richtwerte

Swd Rheinol ATF MB III	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	847	DIN 51 757
Farbe		rot	Visuell
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	37,3	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	7,0	DIN 51 562
Viskositätsindex		151	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-45	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	228	DIN ISO 2592

Warensorten-Nummer : 30630

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

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 31919-0
Fax: 0203 / 3191999