



Swd Rheinol ATF MBX 15

Niedrigviskoses HC-Synthese Automatikgetriebeöl

Produktbeschreibung

Swd Rheinol ATF MBX 15 ist ein Hochleistungs-ATF für den Einsatz in den neuesten Mercedes-Benz 7-Gang-Automatikgetrieben (NAG2FE+) ab 21.06.2010.

Es basiert auf Grundölen aus der Synthese-Technologie und einem überragenden Performance-Paket. Ein äußerst scherstabiler VI-Verbesserer in Verbindung mit modernen Verschleißschutzadditiven und darauf abgestimmten stabilen Reibungsvermittlern garantieren ein dauerhaft exzellentes weiches Schaltverhalten, herausragende Oxidationsstabilität und eine überlegene Reibwertkonstanz. Die abgesenkte Viskosität sorgt für maximale Kraftstoffersparnis.

Anwendung

Swd Rheinol ATF MBX 15 ist für den Einsatz in den neuesten 7-Gang-Automatikgetrieben von Mercedes-Benz. Es ist **nicht** rückwärtskompatibel, also **nicht** für den Einsatz in älteren Getrieben geeignet. Bitte Herstellervorschriften beachten!

Spezifikationen / Empfehlungen

MB 236.15

Richtwerte

Swd Rheinol ATF MBX 15	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	833,8	DIN 51 757
Aussehen		blau	
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	17,2	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	4,3	DIN 51 562
Viskositätsindex		166	DIN ISO 2909
Flammpunkt COC	°C	> 206	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-57	DIN ISO 3016
Warensorten-Nummer :		30629	

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