



TRANS MB 85W-90

~~Schmierstoff für Getriebe, Differentiale und Untersetzungsgetriebe~~
Schmierstoff für Getriebe, Differentiale und Untersetzungsgetriebe
EP
Mineralisch

ANWENDUNGSHINWEISE

Spezialgetriebeöl auf Mineralölbasis mit Hochdruckzusätzen für Schaltgetriebe und Achsen von Mercedes-Benz, MAN und ZF.

PERFORMANCE

STANDARDS API GL-5

PERFORMANCE MAN 342 Typ M1, MERCEDES-BENZ MB-Approval 235.0, ZF TE-ML 19B N° ZF000398

Sehr hohes Druckaufnahmevermögen garantiert eine optimale Getriebeschmierung auch bei höchsten Temperaturen.

Senkt die Reibung und verhindert Verschleiß.

Vermeidet Korrosion und schäumt nicht.

EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE

Wechselintervall nach den Vorgaben des Fahrzeugherstellers bzw. angepasst je nach Betriebsbedingungen. Vor Verwendung unbedingt Serviceunterlagen und Empfehlungen des Herstellers beachten!

EIGENSCHAFTEN

Viskosität		85W-90
Dichte bei 20°C	ASTM D1298	0.898
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	187.0 mm ² /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	17.2 mm ² /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	98.0
Pourpoint	ASTM D97	-24.0 °C / -11.0 °F

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, um unseren Kunden den neuesten Stand der Technik anbieten zu können. Maßgeblich für die Produktspezifikationen ist die Bestellung, für die unsere allgemeinen Verkaufs- und Garantiebedingungen gelten.

MOTUL Deutschland GmbH - Butzweilerhofallee 3 - 50829 - Köln - +49(0)221/67003-0 - +49(0)221/67003-199 - info@motul.de -



TRANS MB 85W-90

Schmierstoff für Getriebe, Differentiale und Untersetzungsgetriebe
Schmierstoff für Getriebe, Differentiale und Untersetzungsgetriebe
EP
Mineralisch

Flammpunkt

ASTM D92

204.0 °C / 399.0 °F