

GEAR MB 80W

Gear box lubricant
Schaltgetriebeöl
EP
Mineralisch

ANWENDUNGSHINWEISE

Mineralisches Mehrzweckgetriebeöl mit Hochdruckzusätzen für Schaltgetriebe. Hohes Druckaufnahmevermögen garantiert eine optimale Getriebeschmierung auch bei höheren Temperaturen. Senkt die Reibung, verhindert Verschleiß und Korrosion.

PERFORMANCE

STANDARDS API GL-4

PERFORMANCE MAN 341 Typ E1, MAN 341 Typ Z1, MAN 341 Typ Z2, MERCEDES-BENZ MB-Approval 235.1, ZF TE-ML 17A N° ZF000395

Sehr hohes Druckaufnahmevermögen garantiert eine optimale Getriebeschmierung auch bei hohen Temperaturen. Senkt die Reibung und verhindert Verschleiß. Vermeidet Korrosion und schäumt nicht.

EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE

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

EIGENSCHAFTEN

Viskosität		80W
Dichte bei 20°C	ASTM D1298	0.883
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	89.3 mm ² /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	10.8 mm ² /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	105.0

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 -



GEAR MB 80W

Gear box lubricant
Schaltgetriebeöl
EP
Mineralisch

Pourpoint	ASTM D97	-30.0 °C / -22.0 °F
Flammpunkt	ASTM D92	219.0 °C / 426.0 °F