



## MOTUL TRANS MB 85W-90

Lubrificante para caixas de velocidades, diferenciais e redutores

Lubrificante para caixas de velocidades, diferenciais e redutores  
Extrema Pressão (EP)  
Base mineral

### USO

TRANS MB 85W-90 lubrificante Pressão extrema para caixas de velocidades, diferenciais e redutores

### PRESTAÇÕES

NORMAS	API GL-5
HOMOLOGAÇÕES	ZF TE-ML 17B ZF TE-ML 21A
PRESTAÇÕES	MAN 342 Typ M1, MERCEDES-BENZ MB-Approval 235.0, ZF TE-ML 19B sob o n.º ZF000398, ZF TE-ML 16C
Sehr hohes Druckaufnahmevermögen garantiert eine optimale Getriebschmierung auch bei höchsten Temperaturen. Senkt die Reibung und verhindert Verschleiß. Vermeidet Korrosion und schäumt nicht.	

### RECOMENDAÇÕES

Intervalos de mudança: segundo a recomendação dos fabricantes e a adaptar segundo a sua própria utilização.

### PROPRIEDADES

Grau de viscosidade	SAE J 300	85W-90
Densidade a 20°C (68°F)		0.898
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	187.0 mm²/s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	17.2 mm²/s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	98.0

Reservamo-nos o direito de modificar as características gerais de nossos produtos para oferecer aos nossos clientes o benefício dos mais recentes avanços tecnológicos. As especificações serão definitivas a partir da data da encomenda, sujeitas às nossas condições gerais de venda e garantia.

Motul Ibérica, S.A. - Diputació, 303 - 4º 4ª - 08009 - Barcelona - +34932081130 - sat@es.motul.com -

motul.com



## MOTUL TRANS MB 85W-90

**Lubrificante para caixas de velocidades, diferenciais e redutores**

**Lubrificante para caixas de velocidades, diferenciais e redutores  
Extrema Pressão (EP)  
Base mineral**

Ponto de fluidez	ASTM D97	-24.0 °C / -11.0 °F
Ponto de inflamação	ASTM D92	204.0 °C / 399.0 °F