

**MOTUL 90 PA**

**Lubrificante para diferenciais autoblocantes  
Extrema Pressão  
Mineral**

**USO**

Especialmente concebido para os diferenciais de autobloqueio ou de deslizamento limitado: caixas de competição, 4 X 4, viaturas, máquinas florestais ou de obras públicas.

Todos os diferenciais hipoides com ou sem autobloqueio, que funcionam com choques, sujeitas a fortes cargas e velocidades de rotação baixas ou a cargas moderadas e velocidades de rotação elevadas.

Para os diferenciais de deslizamento limitado da BMW, utilizar MOTUL HYPO SYNT LS 75W-140.

**PRESTAÇÕES**

NORMAS API GL-4 / GL-5  
MIL-L 2105 D

Lubrificante "Extrema Pressão" para proteger contra o desgaste.

Evite os ruídos de funcionamento e a trepidação (Slip-Stick) dos diferenciais de deslizamento limitado.

Poder lubrificante muito elevado para diminuir os atritos.

Compatível com todos os tipos de articulações.

Anticorrosão, antiespumante.

**RECOMENDAÇÕES**

Mudanças: segundo a recomendação dos fabricantes e a adaptar segundo a sua própria utilização.

**PROPRIEDADS**

Grau de viscosidade	SAE J 306	90
Densidade a 20°C (68°F)		0.896
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	140.0 mm <sup>2</sup> /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	14.5 mm <sup>2</sup> /s

Nós nos reservamos 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. 02/24

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



## MOTUL 90 PA

**Lubrificante para diferenciais autoblocantes  
Extrema Pressão  
Mineral**

Índice de Viscosidade	ASTM D2270	102.0
Ponto de fluidez	ASTM D97	-24.0 °C / -11.0 °F
Punto de inflamación	ASTM D92	212.0 °C / 414.0 °F