



APLICAÇÕES

Eni Rotra Bike 80W-90 é um lubrificante desenhado e desenvolvido para os requisitos de lubrificação exigidas pelas transmissões de motos. O produto possui características E.P. (extrema pressão) que o tornam adequado para uso em condições de trabalho particularmente severas.

VANTAGEM PARA O CLIENTE

A formulação do Eni Rotra Bike 80W-90 é caracterizada por uma elevada estabilidade química e resistência a fenómenos de oxidação pelo qual o produto é capaz de preservar em boas condições os rolamentos e os dentes das engrenagens.

- **Eni Rotra Bike 80W-90** garante uma excelente proteção ao fenómeno da corrosão de todos os órgãos da transmissão. O produto tem características viscosimétricas que permitem uma perfeita lubrificação dos elementos da transmissão, em todas as condições de funcionamento.
- A utilização do produto também é recomendado para transmissões para os quais os Construtores recomendam lubrificantes com um nível de prestação API GL-3.

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- API GL-4





CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	880
Viscosidade a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	14.0
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	100
Viscosidade a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	120000
Ponto de inflamação (COC)	ASTM D 92	°C	220
Ponto de fluidez	ASTM D 97	°C	-36

