



# Eni Rotra bike MG

**Eni Rotra bike MG** é um lubrificante especial EP de nível API GL-4 e API GL-5, específico para a lubrificação da caixa e transmissão final em moto e scooter, trabalhando em condições particularmente severas, submetido a cargas dinâmicas e elevadas temperaturas de trabalho. O produto foi desenvolvido em particular, para a lubrificação das engrenagens cônicas em espiral do eixo da transmissão em modelos MOTO GUZZI.

## CARACTERÍSTICAS (VALORES TÍPICOS)

### Eni Rotra bike MG

Grau SAE		85W-140
Viscosidade a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	27
Viscosidade a -12°C	mPa.s	30000
Índice de Viscosidade	-	140
Ponto de Inflamação COC	°C	210
Ponto de Fluidez	°C	-30
Densidade a 15 °C	kg/l	0,910

## PROPRIEDADES E PRESTAÇÕES

- **Eni Rotra bike MG** fornece uma resistência ao fenómeno da oxidação particularmente elevada e uma excelente proteção das superfícies metálicas, garantindo intervalos de mudança alargados.
- **Eni Rotra bike MG** é compatível com todos os vedantes e componentes metálicos com os quais entra em contacto.

## ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

**Eni Rotra bike MG** cumpre com as seguintes especificações:

- API GL-4, API GL-5
- Transmissão MOTO GUZZI