Ficha Técnica



ENERGY PANTHER GEAR SAE 140 API GL5

Recomendado para todos os tipos de diferenciais (engrenagens, helicoidais ou hipoidais) de caminhões, camionetes, pick-ups, jeeps, vans, e ônibus. Também pode ser utilizado em direções mecânicas, transmissões, comandos finais entre outras aplicações.

Benefícios

- Ótima proteção para as peças
- Elevado coeficiente de atrito
- Excelente proteção contra corrosão
- Excelente proteção contra o desgaste

Atende às especificações

API GL5

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MÉTODO	ESPECIFICAÇÃO
ANÁLISE	DE REFERÊNCIA	
Aspecto	Visual	Líquido límpido castanho claro
Viscosidade Cinemática 40°C	ASTM D-455	383,00 cSt
Viscosidade Cinemática 100°C	ASTM D-455	24,0 - 32,5 cSt
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	96
Ponto de Fulgor	ASTM D-92	290°C
Ponto de Fluidez	ASTM D-97	-3°C
Densidade 20°C	ASTM D-4052	0,895
Corrosão lâmina de cobre	ASTM D-130	1b

Embalagem

- BALDE 20L
- TAMBOR 200L

Validade

5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO.

















