



FALKE EP HIPÓIDE SAE 85W140 GL-5

Óleo lubrificante mineral multiviscoso de alto desempenho, recomendado para engrenagens hipoidais e helicoidais, para diferenciais de veículos e em sistema de transmissão que requeiram um nível de desempenho API GL-5.

É um lubrificante de extrema pressão que suporta cargas e temperatura elevadas momentâneas, bom comportamento a baixa temperatura, excelente propriedade antiferrugem e antidesgaste proporcionando menor ficção, prolongando a vida útil do equipamento.

Classificação:

API GL-5 - (EQV.MIL-L-2105D) MAN 342 M2, ZF 05A,7A,12E,16B,C & D,17B,19B,21A.

Características:

Extrema Pressão (EP), abaixador do ponto de fluidez, antioxidante, anticorrosivo e antiespumante.

Embalagem disponível:

500mL (40x500), 1 Litro (24X1), 5 litros (4x5), 20 Litros (bombona), 200 Litros (Tambor), 1000 Litros(container).

ANÁLISES TÍPICAS:

ENSAIOS	MÉTODOS	MÍNIMO	MÁXIMO	TÍPICO
Aparência	VISUAL	-	-	LÍMPIDO
Viscosidade cSt a 40°C; cSt	ASTM D-445	-	-	343,7
Viscosidade cSt a 100°C; cSt	ASTM D-445	24	32,5	-
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	-	-	93,3
Ponto de Fulgor; °C	ASTM D-92	180	-	-
Ponto de Fluidez; °C	ASTM D-97	-	-	-23
Corrosão ao Cu 3h a 100°C	ASTM D-130	-	1b	-

As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas consulte nossa assistência técnica.