

735 GRAXA NLGI 2

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A 735 Graxa 2 é uma graxa do tipo múltiplas aplicações Grau NLGI 2, com base de cálcio e lítio e aditivos de extrema pressão, inibidores de oxidação e corrosão.

BENEFÍCIOS AO CONSUMIDOR

735 Graxa 2 proporciona:

- Boa resistência a lavagem por água devido à qualidade do sabão misto de lítio utilizado para sua fabricação.
- Proteção contra corrosão protege os mancais e rolamentos contra corrosão.
- Boa estabilidade ao cisalhamento mantendo-se aderida aos mancais e rolamentos mesmo em condições severas de uso.

APLICAÇÕES

735 Graxa 2 é recomendada para lubrificação de automóveis quando especificada uma graxa do tipo extrema pressão, com boa resistência a lavagem por água e estabilidade ao cisalhamento.

Pode ser utilizada em rolamentos, cubos de rodas e mancais planos de equipamentos industriais em geral.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Grau NLGI	Método ASTM	2
Código do Produto	-	414080
Código da FISPQ	-	17405
Espessante	-	Lítio / Cálcio
Aparência	-	Amarela Lixa e Amanteigada
Penetração trabalhada, 60 strokes, 25°C	D217	299
Viscosidade do óleo básico cSt a 40°C cSt a 100°C	D445 D445	80,61 8,13
Ponto de Gota, °C	D2265	184
Teste de oxidação, 100°C, 100 horas, queda de pressão	D942	0,21
Four Ball, ponto de soldagem, kgf	D2596	200
Resistência a água, a 90°C, 5 horas	DIN 51807	passa

Os dados acima são apenas valores médios, podendo ocorrer pequenas variações que não afetam o desempenho do produto.

Produto fabricado no Brasil.

Confirme sempre se o produto escolhido está de acordo com as recomendações dos fabricantes de equipamentos considerando as condições de operação e de manutenção do equipamento

©2009-2018 Chevron U.S.A. Inc. Todos os direitos reservados.

Chevron e Logo Estrela Texaco são marcas de propriedade da Chevron Intellectual Property LLC. Todas as outras marcas são de propriedade de seus respectivos donos.

1 de agosto de 2018