

Graisse N 3524



Graxa



TOTAL

Graxa Semissintética, de Lítio/Cálcio, para a lubrificação de Trilhos de Bancos e de Tetos Solares de veículos

APLICAÇÕES

- Graxa semissintética especificamente formulada para a lubrificação de trilhos de bancos e de tetos-solares automotivos
- Temperatura de utilização : **de -40°C a 120°C**
- Lubrificação de mancais , de guias submetidos a condições moderadas

ESPECIFICAÇÕES

- **ISO - L – XDCHA2**
- **Homologação PSA : X71 3116 (STL S71 3107)**

PROPRIEDADES

- Boa resistência mecânica
- Resistência a água
- Boa resistência a oxidação
- Excelente propriedade antiferrugem
- Excepcional bombeabilidade a frio
- Não mancha a pintura

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	UNIDADES	Graisse N 3524
Espassante		-	Lítio / Cálcio
Grau NLGI	ASTM D 217 / DIN 51 818	-	2
Cor	Visual	-	Amarelo Opaco
Aparência	Visual	-	Lisa
Faixa de Utilização	-	° C	-40 a 120
Ponto de Gota	ASTM D 566/IP 396	° C	190
Penetração Trabalhada a 25° C	ISO 2137	mm/10	289
Penetração a 0° C	NF T 60 171	mm/10	226
Penetração a -30° C	NF T 60 132	mm/10	172
Bombeabilidade a -10° C	ASTM D 1092	mg/s	1215

As características típicas são fornecidas a título indicativo

GRAISSE N 3524

22.07.2012

Este lubrificante utilizado conforme recomendação e para a aplicação ao qual está previsto , não apresenta risco particular
Uma ficha apresentando dados de segurança , em conformidade com a legislação em vigor, encontra-se à sua disposição junto do seu representante comercial local.

ELABORAÇÃO : **Fabio Dias**

ANÁLISE /APROVAÇÃO : **Marcelo Beltran**

Rev. : **01**