

MOTUL



GREASE 100

BASE MINERAL

DESCRIÇÃO

Massa lubrificante multiusos
Lítio

VANTAGENS

- Graxa de sabão de lítio com aditivação antidesgaste, antioxidante e anticorrosão.
- Boa estabilidade mecânica.
- Bombeabilidade correta a baixa temperatura.
- Proteção anticorrosão e antiferrugem.
- Aderente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO	GREASE 100
Color	Visual	Azul
Ponto de gota		180 ° C / 356 ° F
Viscosidade do óleo base a 40°C	DIN 51562	110,0 mm ² /s
Viscosidade do óleo base a 100°C	DIN 51562	10,0 mm ² /s
Grau de consistência	DIN 51818	NLGI 2
Anticorrosão EMCOR	IP 220	0 / 0
Corrosão de Lâmina de Cobre	ASTM D4048	1/120
FAG FE-9 Test		
Eliminação através da água	DIN 51807 T1	1/90
Carga de soldagem VKA	DIN 51350:4	2.400,0 N



NORMAS / HOMOLOGAÇÕES / NÍVEL DE SERVIÇO



GREASE 100 atende as seguintes normativas:

- DIN - 51502 : KP 2 K-30

AVISO IMPORTANTE

Todas as informações e instruções relativas à segurança e ao meio ambiente estão indicadas na ficha de dados de segurança. São fornecidas informações sobre riscos, procedimentos de segurança e instruções de primeiros socorros. Ele esclarece os procedimentos que devem ser implementadas em caso de um derramamento acidental e / ou para a eliminação do produto e seus efeitos sobre o meio ambiente. Nosso produto contém aditivos naturais que podem produzir algumas alterações na cor do concentrado, sem afetar o desempenho. As características de nossos produtos podem evoluir de forma a beneficiar nossos clientes com as correspondentes melhorias tecnológicas.