

MOLY GREASE

BASE MINERAL

MOLY GREASE é uma graxa multiusos à base de lítio, Pressão Extrema, reforçada com dissulfureto de Molibdénio.

APLICAÇÕES

MOLY GREASE é uma graxa multiusos especialmente recomendada para maquinaria de engenharia civil que trabalha em condições exigentes: carga pesada, impacto repetidos, vibrações, presença de água e difícil acesso à manutenção.

Lubrificação de rolamentos de rolos, articulações, rolamentos, cubos, juntas esféricas, cabos... Que operam em temperaturas para lubrificação a longo prazo de -30°C / -22°F até +130°C / +266°F.

VANTAGENS

- O pó de dissulfureto de Molibdénio é muito eficiente em condições extremas e prolonga a longevidade dos componentes que operam sob carga pesada.
- Também contém grafite para uma prestação ainda mais elevada.
- Boa resistência à água e boa aderência.
- Pressão extrema, aditivação antioxidação, anticorrosão e antiferrugem.
- Estabilidade mecânica muito boa.
- Boa resistência aos cortes e às vibrações.

		MOLY GREASE
Color	Visual	Preto
Penetrabilidade - 60 ciclos	ASTM D217	265 / 295 x10 ⁻¹ mm
Viscosidade do óleo base a 100°C	DIN 51562	14,0 mm ² /s
Viscosidade do óleo base a 40°C	DIN 51562	155,0 mm ² /s
Ensaio de 4 Esferas	DIN 51350:4	3200 N
Anticorrosão EMCOR	IP 220	0 / 0
Corrosão de Lâmina de Cobre	ASTM D4048	1 / 100
Grau NLGI	DIN 51818	NLGI 2
Eliminação através da água	DIN 51807 T1	1 / 90

Designação DIN 51502: KPF 2 K-30.



DATA SHEET



IMPORTANT NOTICE

Toda a informação e regulamentos sobre saúde, segurança e ambiente estão mencionadas na ficha de dados de segurança. Esta fornece informação sobre riscos, procedimentos de segurança e regras de emergência para primeiros socorros. Clarifica todos os procedimentos a implementar em caso de derrame acidental e para a eliminação do produto e seus efeitos no ambiente.

A ficha de dados de segurança deste produto está disponível em www.motul.com
O nosso produto contém aditivos naturais que podem alterar a cor dos concentrados sem alterar a sua prestação. As especificações dos nossos produtos são definidas apenas na altura da encomenda, e estão sujeitas às nossas condições de venda geral e garantia. Para proporcionar aos nossos clientes os mais recentes desenvolvimentos técnicos, as características gerais dos nossos produtos podem variar.