

WOLF ALL-PURPOSE EP NR. 0

14/04/2025
9182

Trata-se de uma massa lubrificante de lítio semilíquida. Excelente bombeamento a baixas temperaturas, mantendo a sua boa propriedade de fluxo. Através da utilização de aditivos "Extreme Pressure", esta massa lubrificante é resistente a cargas e forças de choque pesadas. Possui excelentes propriedades anticorrosão, antiferrugem e antioxidantes, que aumentam a vida útil da massa lubrificante e das peças lubrificadas.

APLICAÇÕES

Esta massa lubrificante pode ser utilizada tanto em aplicações industriais como automóveis. Graças à sua consistência, este produto é ideal para utilização em sistemas de lubrificação centralizada que requeiram uma massa lubrificante semilíquida. O produto é ainda adequado para utilização em caixas de velocidades. Amplitude de temperatura: -30 °C a +120°C, máx. +130°C

CARACTERÍSTICAS

. Fácil de bombear a baixas temperaturas.: Fácil de bombear a baixas temperaturas

ESPECIFICAÇÕES

DIN	51502	ISO	6743
DIN	KPOK-30	ISO	L-XCCFB0

PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Textura	Visual		Smooth
Cor	VISUAL		Yellowish-Brown
Classificação NLGI	ASTM D217		0
Penetração trabalhada (60 cursos)	ISO 2137	0.1 mm	370
Ponto de gota	ISO 2176/IP 396	°C	170
Four Ball Weld Load	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	2600

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.