

WOLF MULTIPURPOSE GREASE 3

Смазка для общего применения, без специфических требований. Она обладает хорошей устойчивостью к окислению, поэтому обеспечивает длительную смазку. Устойчива к воздействию воды и обладает хорошими температурными показателями. Благодаря этому она может использоваться при высоких температурах и перекачивается при низких, что позволяет применять ее для смазки подшипников.

ПРИМЕНЕНИЕ

Смазку можно использовать как в промышленном оборудовании, так и в автомобилях. Она подходит для широкого ассортимента подшипников скольжения и роликовых подшипников. Диапазон температур: от -30 °C до +120 °C, макс. +130 °C

ХАРАКТЕРИСТИКИ

. Хорошая механическая стабильность.: Хорошая механическая стабильность

СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN	51502	ISO	6743
DIN	К3К-30	ISO	L-XCCFA3

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Текстура	Visual		Smooth
Цвет	VISUAL		Light Brown
Классификация NLGI	ASTM D217		3
Пенетрация перемешанной смазки (60 циклов)	ISO 2137	0.1 mm	235
Температура каплепадения	ISO 2176/IP 396	°C	190
Нагрузка при испытании методом четырех шаров	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	2000

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

