

WOLF MULTIPURPOSE GREASE 3

10/07/2023
9103

Dies ist ein Schmierfett zur allgemeinen Anwendung in Bereichen ohne spezielle Anforderungen. Dieses Fett weist eine hohe Oxidationsstabilität auf und sorgt für eine lang anhaltende Schmierung. Es ist wasserabweisend und weist gute Temperatureigenschaften auf. Deshalb kann es auch bei hohen Temperaturen verwendet werden und bleibt auch bei niedrigen Temperaturen pumpbar, sodass es für die Schmierung von Lagern geeignet ist.

ANWENDUNGEN

Dieses Schmierfett kann in kraftfahrzeugtechnischen und industriellen Anwendungen eingesetzt werden. Es eignet sich für die Schmierung eines breiten Spektrums von Gleit- oder Wälzlagern. Temperaturbereich: -30 °C bis +120 °C, max. bis +130 °C

MERKMALE

. Gute mechanische Stabilität.: Gute mechanische Stabilität

SPEZIFIKATIONEN

DIN	51502	ISO	6743
DIN	K3K-30	ISO	L-XCCFA3

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Textur	Visual		Smooth
Farbe	VISUAL		Light Brown
NLGI-Klassifikation	ASTM D217		3
Walkpenetration (60 Doppeltakte)	ISO 2137	0.1 mm	235
Tropfpunkt	ISO 2176/IP 396	°C	190
VKA Schweißkraft	ASTM D2596/ DIN51350:4	N	2000

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.