

LITHIUM GREASE EPA

BESCHREIBUNG:

Dieses Schmierfett hat dieselben exzellenten Eigenschaften wie LITHIUM EP-2 mit einer speziellen Zugabe von Molybdändisulfid und Graphit zur Verbesserung der Schmierkraft. Außerdem ist die Klebrigkeit dieses Schmierfetts höher, wodurch es wasserresistenter wird.

ANWENDUNG:

Aufgrund dieser hervorragenden Eigenschaften ist dieses Schmierfett besonders für die Schmierung von Straßenbau- und Erdbewegungsmaschinen geeignet.

Diese Maschinen laufen nicht mit hoher Geschwindigkeit, entwickeln aber hohen Druck, der gute Schmierung, EP-Eigenschaften und zusätzliche Schmierkraft erforderlich macht.

SPEZIFIKATIONSBEREICH:

DIN 51502	KPF2K-30
ISO 6743	ISO-L-XCCEB2

TYPISCHE VERWENDUNG:

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Farbe			Schwarzgrau
Textur			Klebend
Seifentyp			Lithium
NLGI-Zahlen	D217		2
Durchdringung nach 60 Hüben	ISO 2137	1/10 mm	265 - 295
Tropfpunkt	IP 396	°C	>180
Temperaturbereich		°C	-30/+120 (max +130)
Wasserwiderstand	DIN 51807/1		1 - 90
Vierkugel-Schweißlast (kg)	DIN 51350:4	N	2600
Grundölviskosität bei 40 °C	D 445	cSt	280

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Kenndaten unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden die Vorteile der neuesten technischen Entwicklungen nutzen können.