



SIPS Getriebefließfett HEP 370

SIPS Getriebefließfett HEP 370 ist ein naturfarbenes, langfaseriges Natriumseifen-Schmierfett auf Mineralölbasis mit EP-Zusätzen.

NLGI-Klasse 00/000

Anwendung

SIPS Getriebefließfett HEP 370 eignet sich zur Schmierung von Industriegetrieben und Schaltgetrieben in Fahrzeugen.

SIPS Getriebefließfett HEP 370 eignet sich zur Schmierung von Stirn-, Kegelrad-, und Schneckenradgetrieben, Getriebemotoren, flexiblen Kupplungen und dergleichen.

Beim Einsatz von **SIPS Getriebefließfett HEP 370** ist die Größe und Leistung sowie die Abdichtung der Getriebe zu berücksichtigen.

Eigenschaften

- gute Korrosionsschutzeigenschaften
- erhöhtes Druckaufnahmevermögen
- gute Haftfähigkeit

Technische Daten

Gebrauchstemperaturbereich	-30 bis +100°C
Tropfpunkt (DIN ISO 2176)	> 140°C
Walkpenetration (DIN ISO 2137)	425 bis 455 1/10 mm
Wasserbeständigkeit (DIN 51 807 T1)	3 – 90
Grundölviskosität bei 40 °C (DIN 51 562)	ca. 130 mm ² /s
Bezeichnung (DIN 51 502)	GP 00/000 H-30

Artikel-Nr.: 00716
Ausgabe: 26.01.2014