



Fett für Miniaturkugellager VP 899



KPFHC1N-40

ELKALUB VP 889 ist ein Wälz- und Gleitlagerfett auf Basis eines Synthese- und eines Esteröles. Durch die relativ feste Konsistenz und die hohe Grundölviskosität eignet sich das Fett auch für die Schmierung von stärker belasteten Lagern bei höheren Temperaturen. Ein spezieller Einsatzzweck ist die Schmierung von Ketten in Sterilisatoren. Das gut haftende Fett bietet einen guten Korrosionsschutz und ist auch in einer Heiß-wasserdampfumgebung ausreichend beständig.

[Produkt anfragen](#) [Datenblatt](#) [Download](#)

Basisöl

PAO, Esteröl

Verdicker

Polyharnstoff

Einsatztemperatur

-40 °C bis 140 °C

Viskosität Grundöl

40 mm²/s

Diese Daten entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und wurden nach bestem Wissen erstellt. Änderungen und/ oder Ergänzungen behalten wir uns vor.



Produkt-Beratung: +49 7454 9652 0 | Mo – Fr 09 – 16 Uhr

ELKALUB Hochleistungs-Schmierstoffe | Chemie-Technik GmbH

Robert-Bosch-Straße 19 | DE-72189 Vöhringen | Tel.: +49 7454 9652-0 | Fax: +49 7454 9652-35 | info@elkalub.com | www.elkalub.com

NLGI Klasse

1-sehr-weich

Funktionalität

- Tieftemperatur
- Lebensmittelkontakt
- hohe Geschwindigkeit

Geeignet für

- Wälzlager

Gebinde

- 380 g LubeShuttle
- 400 g Kartusche
- 5 kg Eimer
- 18 kg Hobbock

Branche

- Lebensmittelindustrie
- Getränkeindustrie
- Pharma und Medizintechnik
- Lagerhersteller

Diese Daten entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und wurden nach bestem Wissen erstellt. Änderungen und/ oder Ergänzungen behalten wir uns vor.



Produkt-Beratung: +49 7454 9652 0 | Mo – Fr 09 – 16 Uhr

ELKALUB Hochleistungs-Schmierstoffe | Chemie-Technik GmbH

Robert-Bosch-Straße 19 | DE-72189 Vöhringen | Tel.: +49 7454 9652-0 | Fax: +49 7454 9652-35 | info@elkalub.com | www.elkalub.com