

OKS 472 Tieftemperaturfett für die Lebensmitteltechnik 400 ml



Artikel-Nr. 676007200

Zolltarifnummer 34039900

Gewicht in kg 0,402





| Produktdetails | | |
|--------------------|-----------------------------|--|
| DN-Wert | 800000 mm/min | |
| Einsatztemperatur | -45 bis +120 Degree Celsius | |
| Farbe | weiß | |
| Gebinde | Kartusche | |
| Hersteller / Marke | Oks | |

OKS 472 Tieftemperaturfett für die Lebensmitteltechnik 400 ml

Seite 1 / 2



| Inhalt | 400 ml |
|-------------|----------|
| NLGI-Klasse | 1 |
| Viskosität | 30 mm²/s |
| Zulassung | NSF H1 |

Eigenschaften

- NSF-H1 registriert
- Niedrigviskoses, vollsynthetisches Grundöl gewährleistet die Funktionsfähigkeit des Schmierfilms bis -70 °C
- Sehr gute Förderbarkeit in Zentralschmieranlagen auch bei tiefen Temperaturen.

Anwendung

Weißes, vollsynthetisches Tieftemperaturfett mit NSF H1 Zertifizierung für die Lebensmitteltechnik.

- Fettschmierung von Gleit- und Wälzlagern bei tiefen Einsatztemperaturen
- Fettschmierung von Gleit- und Wälzlagern bei hohen Drehzahlen
- Fettschmierung von Lagerungen mit geringen Nachlaufmomenten oder geringem Lagerspiel.