

Rohrgewindedichtung nf.hv.weiß 50g Tube PROMAT CHEMICALS



Artikel-Nr.
E6010416

EAN
4015448472919

Gewicht in kg
0,074

Zolltarifnummer
35061000

Produktdetails

Festigkeit niedrigfest

Gewinde max. M80

Hersteller / Marke Promat Chemicals

Inhalt 50 g

Spaltfüllvermögen 0,3 mm

Viskosität hochviskos

Eigenschaften

niedrigfest, hochviskos

- sichert und dichtet Schraubgewinde gegen Gas, Wasser, Kohlenwasserstoff, Öl, Flüssiggas und viele Chemikalien
- mit PTFE
- ersetzt Hanf und Feststoffdichtung
- Teile können unmittelbar nach dem Fügen nachgereicht werden
- hochwertige Abdichtung
- zusätzlicher Schutz vor Korrosion
- Viskosität: 60.000 bis 90.000 mPas (25 °C)
- Spaltfüllvermögen: 0,3 mm
- max. Gewinde: M80
- Festigkeitsklasse DIN 30661: 1
- Losbrechmoment: 7 bis 10 Nm
- temperaturbeständig von -55 °C bis +150 °C
- handfest nach ca. 20 bis 40 Min.
- funktionsfest nach 1 bis 3 Std.
- anwendbar in Motorenbau, Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerken, Automobil- und Motorrad-Industrie, Elektroindustrie, Maschinenbau, Bergbau, Lebensmittelindustrie und Turbinen- und Kernkraftwerken

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Farbe: weiß
- Funktionsfest: 1-3 Stunden
- Handfest: 20-40min
- Temperaturbeständigkeit: -55 bis +150 °C

Hinweise

50 g