



# Datenblatt

Rohrgewindedichtung nf.hv.weiß - 50 G / 1 ST  
50g Tube PROMAT CHEMICALS  
Artikelnummer: 4000352000



## Beschreibung:

Rohrgewindedichtung nf.hv.weiß 50g Tube PROMAT CHEMICALS · 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 · Weitere technische Eigenschaften Temperaturbeständigkeit: -55 bis +150 °C · Farbe: weiß · Funktionsfest: 1-3 Stunden · Handfest: 20-40min

## Produktmerkmale:

Farbe  
Inhalt  
Gebinde

weiß  
50 g  
Flasche

