



# Datenblatt

Rohrgewindedichtung hf.mv.braun - 50 G / 1 ST  
50g Flasche PROMAT CHEMICALS  
Artikelnummer: 4000353918



## Beschreibung:

Rohrgewindedichtung hf.mv.braun 50g Flasche PROMAT CHEMICALS · hochfest, mittelviskos · sichert und dichtet Schraubgewinde gegen Gas, Wasser, Kohlenwasserstoff, Öl, Flüssiggas und viele Chemikalien · ersetzt Hanf und Feststoffdichtung · Teile können unmittelbar nach dem Fügen nachgerichtet werden · hochwertige Abdichtung · zusätzlicher Schutz vor Korrosion, auch geeignet für Hydraulikdichtungen · handfest nach ca. 10 bis 20 Min. · funktionsfest nach 1 bis 3 Std. · Viskosität: 500 mPas (25 °C) · Spaltfüllvermögen: 0,15 mm · max. Gewinde: M 20 · Festigkeitsklasse DIN 30661: 2 · Losbrechmoment: 12 bis 16 Nm · Temperaturbereich: -55 °C bis +150 °C · anwendbar im 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: braun · Funktionsfest: 1-3 Stunden · Handfest: 10-20min

## Produktmerkmale:

Farbe  
Gebinde  
Inhalt

braun  
Flasche  
50 g

