

CHEMLOC S-270



PRODUKTBESCHREIBUNG:

Zur Verwendung bei bereits montierten Teilen oder zum Abdichten von Metall-Porosität.

Hochfester Standardtyp, empfohlen für nicht lösbare Gewindefestigungen, für Stehbolzen, Schrauben und auch zur Befestigung zylindrischer Teile. Eine Demontage ist jedoch durch Erhitzen auf 100 - 150°C möglich.

EIGENSCHAFTEN:

Farbe: *rot*

Festigkeit: *hoch*

Maximal Gewindegröße: *M20*

Gewindeverbindungen bis max. Spalt: *0,15 mm*

Viskosität 25°C mPa.s: *450*

Funktionsfestigkeit in Stunden: *1 - 3 Std.*

Handfestigkeit in Minuten: *10 - 20 Min.*

Losbrechmoment: *20 - 30*

Weiterdrehmoment: *45 - 60*

Druckscherfestigkeit: *10 - 15*

Temperaturbereich °C: *-55 bis +150*

Art. Nr. 902 050 Flasche 50 ml



Art. Nr. 902 050 Art. Nr. 902 250

Artikel Nr.	Inhalt	Gefäß	Anzahl
902 050	50 ml	Flasche	Einzelflaschen
902 250	250 ml	Flasche	Einzelflaschen