

# Loxal 58-11-250 Gewindedichtung 250 ml



**Artikel-Nr.**  
E6023411

**EAN**  
4039934655297

**Gewicht in kg**  
0,315

**Zolltarifnummer**  
35069900



## Produktdetails

Mittelfeste anaerobe Rohrgewindedichtung. Zugelassen für Gasabdichtungen (DVGW) bis 20 bar. Zugelassen für Sauerstoff bis 10 bar und +60 °C (BAM). NSF P1 Zulassung für die Verwendung als Dichtstoff in der Lebensmittelindustrie. Zum Abdichten von Gewindeverbindungen bei Gas, Wasser, Flüssiggas, Kohlenwasserstoffe, Öle und anderen Chemikalien. Die thixotropen Eigenschaften verhindern den Austritt des Produktes aus dem Gewinde vor oder während der Aushärtung. Schock- und vibrationsresistent.

Festigkeit	mittelfest
Gewindedurchmesser	2"
Handfestigkeit ca.	15 - 30 Minuten

---

Hersteller / Marke	Loxeal
Inhalt	250 ml
Losbrechmoment	18 - 24 Nm
Maximale Einsatztemperatur	150 °C
Spaltüberbrückung bis max.	0,30 mm
Untere Einsatztemperatur	-55 °C
Viskosität	hochviskos
Viskositätsklasse	20000 - 80000 mPas
Weiterdrehmoment	7 - 14 Nm
Zugscherfestigkeit	6 - 13 N/mm <sup>2</sup>

---

## Eigenschaften

- Rohrgewindedichtung für Gas und Flüssigkeiten
  - Zulassung für Gas (DVGW), Sauerstoff (BAM), Lebensmittel (NSF P1)
  - zur Dichtung von Rohr- und Schraubverbindungen im Gas-, Wasser- und Heizungsbereich

---

## Hinweise

---

Wir empfehlen immer die Oberflächen gründlich zu entfetten