

Loxéal 18-10-250 Gewindedichtung, 250 ml



Artikel-Nr.
E6023397

Gewicht in kg
0,215

Zolltarifnummer
35069900



Produktdetails

Anaerober Klebstoff zum Abdichten von Metallgewindeverbindungen. Geeignet für Gas, Flüssiggas, Druckluft, Benzin und Öl, Industrieflüssigkeiten, FCKW, Wasser und viele Chemikalien. Der niedrige Reibungskoeffizient garantiert eine einfache Montage. Durch seine thixotropen Eigenschaften wird ein Austreten der Dichtungsmasse vor oder während der Aushärtung vermieden. Ersetzt PTFE-Bänder und Hanf. Das ausgehärtete Produkt ist schock- und vibrationsresistent. Auch nach Jahren ist eine einfache Demontage gewährleistet.

Festigkeit	niedrigfest
Gewindedurchmesser	2"
Handfestigkeit ca.	20 - 40 Minuten

Hersteller / Marke	Loxeal
Inhalt	250 ml
Losbrechmoment	6 - 11 Nm
Maximale Einsatztemperatur	150 °C
Spaltüberbrückung bis max.	0,30 mm
Untere Einsatztemperatur	-55 °C
Viskosität	hochviskos
Viskositätsklasse	17000 - 70000 mPas
Weiterdrehmoment	2 - 5 Nm
Zugscherfestigkeit	4 - 6 N/mm ²

Eigenschaften

- elastische Rohr- und Flächendichtung mit PTFE für Gase und Flüssigkeiten
 - Zulassung für Gas (DVGW)
 - ersetzt Hanf und Teflonband, leicht demontierbar

Hinweise

Wir empfehlen immer die Oberflächen gründlich zu entfetten