

Loxeal 15-36-250, Gewindedichtung, 250 ml



Artikel-Nr.
E6023394

EAN
4039934655129

Gewicht in kg
0,315

Zolltarifnummer
35069900



Produktdetails

Anaerober Dichtstoff für Gewindeverbindungen, erlaubt eine einfache Demontage. DIN-DVGW zugelassen für Gas (Reg. Nr. NG5146AT0263). Härtet zu einem elastischen Film aus und ersetzt Hanf, PTFE-Dichtbänder und Feststoffdichtungen. Geeignet für Gas, Luft, Wasser, LPG, Öl, Kohlenwasserstoff und viele Chemikalien. Schock- und vibrationsresistent, einsetzbar in einem Temperaturbereich von -55 °C bis +180 °C.

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

Hersteller / Marke	Loxeal
Inhalt	250 ml
Losbrechmoment	8 - 14 Nm
Maximale Einsatztemperatur	180 °C
Spaltüberbrückung bis max.	0,30 mm
Untere Einsatztemperatur	-55 °C
Viskosität	hochviskos
Viskositätsklasse	3000-6000 mPas
Weiterdrehmoment	4 - 8 Nm
Zugscherfestigkeit	4 - 6 N/mm ²

Eigenschaften

- Dichtungsmittel für Gas, leicht lösbar, Zulassung für Gas (DVGW)
 - elastische Rohrdichtung mit PTFE für Gas und Flüssigkeiten
 - unmittelbare Dichtigkeit bei niedrigen Drücken

Hinweise

Wir empfehlen immer die Oberflächen gründlich zu entfetten