

# irripart 24

## Loctite Gewindedichtfaden 160m Dose



28,46 €

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hersteller unbekannt

Bestell-Nr.: 95006523005

### Loctite Gewindedichtfaden - 160 Meter(!)

Ein universell einsetzbares Rohrgewindedichtmittel das nicht aushärtend und eine sofortige Dichtwirkung gegen vollen Druck hat. Für schnelle, einfache und zuverlässige Dichtung. Verbindungen können nach dem Anziehen nachjustiert werden.

LOCTITE 55 wird für das Sichern und Dichten von Rohrgewinden und Anschlussstücken aus Metall und Kunststoff bis max 4 Zoll verwendet. Das Produkt erfordert keine Wartezeit für die Aushärtung und erzielt sofortige Dichtwirkung gegen vollen Druck. Die ideale Wahl für schnelle, einfache und zuverlässige Dichtungen. Das Produkt ist für Gas und Trinkwasser freigegeben und nach NSF/ANSI Standard 61 zertifiziert.

#### Ihre Vorteile

- Universell einsetzbare multifilamenten Gewindedichtfaden
- Nicht aushärtend, sofortige Dichtwirkung gegen vollen Druck
- Für schnelle, einfache und zuverlässige Dichtung
- WRAS-Freigabe (BS 6920) für Trinkwasser: 0808533
- DVGW/KTW-Freigabe für Gas und Trinkwasser
- Nach EN 751-2 Klasse Arp und DIN 30660 getestet
- Zertifiziert nach ANSI/NSF, Standard 61

#### Technische Daten

- Farbe: weiß
- Max. Gewindegröße: R4"
- Einsatztemperaturbereich: -55 bis +130 °C
- Losbrechmoment: n.a.
- Freigaben: DVGW, KTW, NSF
- Demontagefestigkeit: n.a.

### Loctite Gewindedichtfaden - 160 Meter(!)

Ein universell einsetzbares Rohrgewindedichtmittel das nicht aushärtend und eine sofortige Dichtwirkung gegen vollen Druck hat. Für schnelle, einfache und zuverlässige Dichtung. Verbindungen können nach dem Anziehen nachjustiert werden.

LOCTITE 55 wird für das Sichern und Dichten von Rohrgewinden und Anschlussstücken aus Metall und Kunststoff bis max 4 Zoll verwendet. Das Produkt erfordert keine Wartezeit für die Aushärtung und erzielt sofortige Dichtwirkung gegen vollen Druck. Die ideale Wahl für schnelle, einfache und zuverlässige Dichtungen. Das Produkt ist für Gas und Trinkwasser freigegeben und nach NSF/ANSI Standard 61 zertifiziert.

#### Ihre Vorteile

- Universell einsetzbare multifilamenten Gewindedichtfaden
- Nicht aushärtend, sofortige Dichtwirkung gegen vollen Druck
- Für schnelle, einfache und zuverlässige Dichtung
- WRAS-Freigabe (BS 6920) für Trinkwasser: 0808533
- DVGW/KTW-Freigabe für Gas und Trinkwasser
- Nach EN 751-2 Klasse Arp und DIN 30660 getestet
- Zertifiziert nach ANSI/NSF, Standard 61

**Technische Daten**

- Farbe: weiß
- Max. Gewindegröße: R4"
- Einsatztemperaturbereich: -55 bis +130 °C
- Losbrechmoment: n.a.
- Freigaben: DVGW, KTW, NSF
- Demontagefestigkeit: n.a.