

# Fügeprodukte/ Gewinde- und Flächendichtstoffe

## LOCTITE 603 Öltolerantes Fügeprodukt

### Beschreibung:

- Zur Verklebung von Buchsen, Lagern und Hülsen im Schiebe-, Press- und Schrumpfsitz. Vollständiger Oberflächenkontakt verhindert Spiel, Korrosion und Passungsrost mit großem Anwendungsspektrum
- Besonders geeignet zur Lagerbefestigung
- Toleriert geringe ölarartige Verschmutzungen
- Bis 0,15 mm Spaltfüllvermögen
- Temperaturbereich: -55 bis +150 °C



Artikelnr.		Preis
7000509.0500	50 ml Flasche	69,41 (9786)

## LOCTITE 638 Spezielles Fügeprodukt

### Beschreibung:

- Zur Verklebung von Buchsen, Lagern und Hülsen im Schiebe-, Press- und Schrumpfsitz. Vollständiger Oberflächenkontakt verhindert Spiel, Korrosion und Passungsrost mit großem Anwendungsspektrum
- Mit sehr großem Spaltfüllvermögen, sowie schneller Handfestigkeit
- Mit DVGW-Freigabe Prüfzeichen Nr. 96.06e125
- Bis 0,25 mm Spaltfüllvermögen
- Temperaturbereich: -55 bis +150 °C



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
7000501.0010	10 ml Flasche	17,50
7000501.0050	50 ml Flasche	70,72 (9782)

## LOCTITE 648 Universelles Fügeprodukt

### Beschreibung:

- Zur Verklebung von Buchsen, Lagern und Hülsen im Schiebe-, Press- und Schrumpfsitz. Vollständiger Oberflächenkontakt verhindert Spiel, Korrosion und Passungsrost mit großem Anwendungsspektrum
- Für zylindrische Teile, die gewartet und ggf. wieder demontiert werden müssen
- Geeignet z.B. zur Befestigung von Lagern auf Wellen oder in Lagergehäusen
- Bis 0,15 mm Spaltfüllvermögen
- Temperaturbereich: -55 bis +175 °C



Artikelnr.		Preis
7000521.0050	50 ml Flasche	71,17 (9786)

## LOCTITE 55 Gewindedichtfaden

### Beschreibung:

- Nylonfaden, weiß, beschichtet
- Zum Abdichten von Metall- und Kunststoffgewinde bis 6 Zoll im Haus- und Industriebereich
- Der Gewindedichtfaden kann in Kontakt mit Trinkwasser (warm und kalt), Gas, Druckluft und Industrieölen eingesetzt werden
- Erfüllt die Anforderungen der KTW-Empfehlung für Kalt- und Warmwasser und ist entsprechend BS 6920 für Trinkwasser bis +85 °C geeignet
- Weiterhin über die DVGW-Freigabe, Reg.-Nr. DV-5142 AU 0166, getestet nach EN 751-2 (Klasse ARp) und DIN 30660



Artikelnr.		Preis
7000796.0160	160 m in der Dose	21,09 (9782)

## LOCTITE 542 Anaerobe Gewindedichtung

### Beschreibung:

- Zur Abdichtung von Metallgewinde bis R 3/4"
- Mittelfest, mit normalem Werkzeug wieder lösbar
- Besonders geeignet für Feingewinde in Hydraulik- und Pneumatikanlagen
- Freigegeben vom DVGW (Reg. Nr. 96.02e125) zur Abdichtung von Gewindeverbindungen in Gasgeräten
- Getestet nach der EN 751-1
- Temperaturbereich: -55 bis +150 °C



Artikelnr.		Preis
7000811.0050	50 ml Flasche	51,88 (9782)

## LOCTITE 577 Anaerobe Gewindedichtung

### Beschreibung:

- Zur Abdichtung von Metallgewinde bis R 3"
- Mittelfest, mit normalem Werkzeug wieder lösbar
- Freigegeben vom DVGW (Reg. Nr. 96.04e125) zur Abdichtung von Gewindeverbindungen in Gasgeräten
- Getestet nach der EN 751-1
- Temperaturbereich: -55 bis +150 °C



Artikelnr.		Preis
7000813.0051	50 ml Tube	37,26 (9782)