

Fügeprodukte/Gewinde- und Flächendichtstoffe



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 ölartige Verschmutzungen
- Bis 0,15 mm Spaltfüllvermögen
- Temperaturbereich: -55 bis +150 °C



Artikelnr.

7000509.0500 50 ml Flasche

Preis
69,41
(9786)



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)



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 demonstriert 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.

7000521.0050 50 ml Flasche

Preis
71,17
(9786)



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.

7000796.0160 160 m in der Dose

Preis
21,09
(9782)



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.

7000811.0050 50 ml Flasche

Preis
51,88
(9782)



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.

7000813.0051 50 ml Tube

Preis
37,26
(9782)