

### Fügeklebstoff LOCTITE 638

**LOCTITE**

#### Anwendung

LOCTITE 638 ist ein hochfester, schnell aushärtender, universell einsetzbarer Fügeklebstoff

#### Ausführung

- Zum Kleben von zylindrischen Fügeteilen besonders dann, wenn Klebespalte in der Größenordnung von 0,25 mm auftreten können.
- Das Produkt härtet unter Luftabschluss zwischen enganliegenden Metallflächen aus und verhindert selbständiges Losdrehen und Undichtheiten durch Stöße und Vibrationen
- Es kann nicht nur auf aktiven Metallen, sondern auch auf passiven Werkstoffen eingesetzt werden und erzielt robuste Aushärteleistungen.
- Das Produkt bietet hohe Temperaturbeständigkeit und gute Öltoleranz und toleriert geringe Verunreinigungen von Oberflächen.

#### Vorteil

- Hohe Festigkeit auf allen Metallen, selbst auf passiven Werkstoffen (z.B. Edelstahl)
- Ideal für Teile, die in Getrieben, an Motoren oder ähnlichen Anwendungen eingesetzt werden
- DVGW-Freigabe (EN 751-1): NG-5146AR0619, P1 NSF Reg. Nr.: 123010, P1 NSF Reg. Nr.: 123010



### Technische Daten

Produktnummer	1069862 202
Chemische Basis	Urethanacrylat
Inhaltsgewicht	50 g
Klebstoffart	Acrylat
Viskosität/Konsistenz	Flüssig
Spaltfüllvermögen max.	0,25 mm
Farbe	Grün
Zulassung	DVGW   NSF P1   WRAS BS 6920
Herstellerteilenummer	LOCTITE 638 50G
Statistische Warennummer	35061000



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com