

LOCTITE**Fügeprodukt, 50 ml, Hersteller-ID: 638**

Bestelldaten

Bestellnummer	083341 638
GTIN	4058093008966
Artikelklasse	04L

Beschreibung

Ausführung:

Bei der Fertigungstechnik Fügen werden zwei oder mehr Teile schlüssig miteinander verbunden. Beim Einsatz des Klebers wird die volle Fügefläche zur festen Verbindung genutzt. Hohe Kraftübertragung und dynamische Belastungen werden ermöglicht (hohe Scherfestigkeit).

Verwendung:

Hohe Beständigkeit bei dynamischen, axialen und radialen Belastungen.

Hinweis:

Oberflächen zuerst mit Universalreiniger Nr. 083391 und Nr. 083392 vorbehandeln.

Technische Beschreibung

Herstellerbezeichnung	LOCTITE 638
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS05: Ätzwirkung
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS07: Ausrufezeichen
Handfestigkeit nach	15 min
Füllmenge	50 ml
Lagertemperatur	8 - 21 °C

minimales Losbrechmoment	57 Nm
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	24 Monat
maximales Spaltmaß	0,25 mm
geeignet für Material	Stahl
geeignet für Einsatzbereich	Fügeverbindung
geeignet für Einsatzbereich	Spiel- oder Presssitzverbindung
Dynamische Viskosität	2000 - 3000 mPas
Chemische Basis	Urethanmethacrylat
Eigenschaft	fluoreszierend unter UV-Licht
Eigenschaft	öltolerant
Farbe	grün
Form	flüssig
Temperatur Einsatzbereich	-75 - 180 °C
Flammpunkt	93,3 °C
Festigkeitsklasse	hochfest
Demontage	nur durch Erwärmen
Dichte	1,1 g/cm ³
Produktnameattribut	50 ml
Produktart	Fügeprodukt

Zubehör

Peristaltische Handpumpe mit Dosiernadelset Eignung für
Gebindegröße 50 ml

083344 50