

**LOCTITE****Frenafiletti, 50 ml, Denominazione originale prodotto: 2701\_EGFD**

## Dati di ordinazione

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Numero d'ordine | 083301 2701_EGFD |
| GTIN            | 2050001948823    |
| Classe articolo | 04L              |

## Descrizione

### Esecuzione:

L'utilizzo di serrafiletti impedisce che i giunti a vite si allentino inavvertitamente. Le colle monocomponente anaerobiche sono adatte per tutti i tipi e le forme di filettature. I collegamenti a vite vengono sigillati evitando così il grippaggio.

### Sigillante per viti liquido.

#### Uso:

**Resistenza bassa** – distacco facile con attrezzi normali.

**Resistenza media** – distacco con attrezzi normali.

**Alta resistenza** – distacco soltanto con attrezzi speciali o riscaldamento (>150 °C). Ideale per l'impiego su superfici passive come per es. acciai al CrNi altamente legati.

#### Nota:

Pulire le parti filettate con il detergente universale n. art. 083391 e n. art. 083392 prima di applicare il serrafiletti. Impiego semplice e rapido per flaconi da 50 ml con il n. art. 083344 Dim. 50.

## Descrizione tecnica

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| Denominazione originale prodotto | LOCTITE 2701 |
|----------------------------------|--------------|

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Momento di scollamento minimo       | 38 Nm   |
| Contrassegno di sostanza pericolosa | GHS07: Punto esclamativo                        |
| Per misura del filetto M fino a     | M20   |
| Base chimica                        | Estere dimetacrilato                            |
| Temperatura di immagazzinamento     | 8 - 21 °C                                       |
| Campo di impiego temperatura        | -55 - 150 °C                                    |
| adatto per campo d'impiego          | Adesivo per crepe                               |
| adatto per campo d'impiego          | Frenafiletti                                    |
| adatto per campo d'impiego          | superfici galvanizzate                          |
| Forma                               | liquido   |
| adatto per materiale                | Metallo   |
| Durata dalla data di produzione     | 17 mese   |
| Punto di infiammabilità             | 93 °C   |
| Colore                              | verde   |
| Capacità                            | 50 ml   |
| Caratteristica                      | possibilità di distacco<br>con attrezzi normali |
| Caratteristica                      | resistente agli oli                             |
| Caratteristica                      | Fluorescenza ai raggi UV                        |
| Caratteristica                      | sigillante                                      |
| Caratteristica                      | resistente alle vibrazioni                      |
| Completamente indurito dopo         | 6 h   |
| Resistenza manuale secondo          | 10 min  |
| Viscosità dinamica                  | 500 - 900 mPas                                  |
| Smontaggio                          | pesante   |
| Classe di resistenza                | Alta resistenza                                 |
| Spessore                            | 1,1 g/cm <sup>3</sup>                           |
| Attributo del nome del prodotto     | 50 ml   |
| Tipo di prodotto                    | Frenafiletti                                    |

