

**LOCTITE.****Frenafiletti, 250 ml, Denominazione originale prodotto: 270**

## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	083303 270
GTIN	4058093009154
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). Ad alta resistenza, per giunti a vite di lunga durata, in forma liquida.

#### 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

Momento di scollamento minimo	33 Nm
-------------------------------	-------

Denominazione originale prodotto	LOCTITE 270
Contrassegno di sostanza pericolosa	GHS07: Punto esclamativo
Contrassegno di sostanza pericolosa	GHS09 nocivo per l'ambiente
Per misura del filetto M fino a	M20
Capacità	250 ml
Base chimica	Estere dimetacrilato
adatto per campo d'impiego	Adesivo per crepe
adatto per campo d'impiego	Uso universale
adatto per campo d'impiego	Frenafilletti
Forma	liquido
Punto di infiammabilità	110 °C
Colore	verde
Campo di impiego temperatura	-55 - 180 °C
Durata dalla data di produzione	24 mese
Caratteristica	possibilità di distacco con attrezzi normali
Caratteristica	resistente alle vibrazioni
Caratteristica	resistente agli oli
Caratteristica	sigillante
Caratteristica	Fluorescenza ai raggi UV
Dimensione massima fessura	0,1 mm
adatto per materiale	Metallo
Temperatura di immagazzinamento	8 - 21 °C
Completamente indurito dopo	3 h
Resistenza manuale secondo	10 min
Viscosità dinamica	400 - 600 mPas
Smontaggio	pesante
Classe di resistenza	Alta resistenza
Spessore	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Attributo del nome del prodotto	250 ml

Tipo di prodotto

Frenafiletti