

LOCTITE**Frein filet, 50 ml, Référence fabricant: 270**

Données de commande

N° commande	083301 270
GTIN	5010266270418
Classe d'article	04L

Description

Exécution:

L'utilisation de freins filets empêche tout détachement involontaire et le desserrage de vissages. Les colles anaérobies à un composant conviennent à tous les types et formes de filets. Les vissages sont étanchéifiés. Empêchent de manière fiable tout glissement.

Frein filet liquide.

Utilisation:

Serrage faible – Desserrage possible avec un outil normal.

Serrage moyen – Desserrage encore possible avec un outil normal.

Serrage très fort – Desserrage uniquement possible avec un outil spécial ou par chauffage (>150 °C). Haute résistance, pour les raccords vissés permanents, liquide.

Remarque(s):

Nettoyer au préalable les éléments filetés avec les nettoyeurs universels 083391 et 083392. Emploi rapide et aisé pour bouteilles 50 ml avec 083344 réf. 50.

Description technique

Référence fabricant	LOCTITE 270
Pour tailles de filetages M jusqu'à	M20

Couple initial de décollement min.	33 Nm
Signalisation des substances dangereuses	GHS07: Point d'exclamation
Signalisation des substances dangereuses	SGH09 Danger pour l'environnement
Point d'éclair	110 °C
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	29 mois
pour matériau	Métal
Forme	liquide
Propriété	étanche
Propriété	résistant à l'huile
Propriété	résistant aux vibrations
Propriété	fluorescent sous la lumière UV
Propriété	empêche le grippage
Température de stockage	8 - 21 °C
Couleur	Vert
Contenance	50 ml
Plage de températures	-55 - 180 °C
Base chimique	Ester de diméthacrylate
pour applications	Freins-filets
pour applications	Jointoyage
pour applications	Utilisation universelle
Utilisable après	3 h
Maniabilité après	10 min
Viscosité dynamique	400 - 600 mPas
Démontage	lourde
Classe de résistance	Très fort
Densité	1,1 g/cm ³
Attribut des noms de produit	50 ml
Type de produit	Freins-filets

Accessoires

Pompe à main péristaltique avec jeu d'aiguilles de dosage
Pour taille de récipient 50 ml

083344 50