

LOCTITE**Frein filet, 50 ml, Référence fabricant: 243_EGFD**

Données de commande

N° commande	083301 243_EGFD
GTIN	5010266000688
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). Résistance moyenne, sert de frein filet tout en assurant l'étanchéité.

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 243
Signalisation des substances dangereuses	GHS07: Point d'exclamation

Fiche technique

Couple initial de décollement min.	26 Nm
Pour tailles de filetages M jusqu'à	M36
Point d'éclair	93 °C
Couleur	Bleu
pour matériau	Métal
pour applications	Utilisation universelle
pour applications	Freins-filets
pour applications	Jointoyage
Température de stockage	8 - 21 °C
Propriété	thixotrope
Propriété	étanche
Propriété	résistant à l'huile
Propriété	fluorescent sous la lumière UV
Propriété	résistant aux vibrations
Propriété	empêche le grippage
Forme	liquide
Plage de températures	-55 - 180 °C
Base chimique	Ester de diméthacrylate
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	24 mois
Contenance	50 ml
Utilisable après	2 h
Maniabilité après	10 min
Viscosité dynamique	1300 - 3000 mPas
Démontage	avec outil normal
Classe de résistance	Moyen
Densité	1,15 g/cm ³
Attribut des noms de produit	50 ml
Type de produit	Freins-filets

