

SICOMET
omniFIT**Frein filet, 50 ml, Référence fabricant: 100M****Données de commande**

N° commande	083307 100M
GTIN	4058093008997
Classe d'article	08G

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). Frein filet anaérobie universel, viscosité moyenne, pour les métaux.

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

Pour tailles de filetages M jusqu'à	M36
Couple initial de décollement min.	17 - 30 Nm

Référence fabricant	100M
Signalisation des substances dangereuses	GHS05: Corrosif
Signalisation des substances dangereuses	SGH07 Attention
Couleur	Rouge
Contenance	50 ml
pour applications	Freins-filets
pour matériau	Métal
Plage de températures	-60 - 140 °C
Ecart maximal	0,1 mm
Base chimique	Diméthacrylates
Température de stockage	8 - 21 °C
Utilisable après	3 h
Viscosité dynamique	700 - 1000 mPas
Démontage	avec outil normal
Classe de résistance	Moyen
Densité	1,07 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