



## Freins filets, 250 ml, Référence fabricant: 55-03



### Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 083314 55-03  |
| GTIN             | 2050002005228 |
| 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.

#### 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, utilisable comme frein filet et produit d'étanchéité pour filets, jusqu'à 200 °C, également pour matériaux passifs, sans étiquetage obligatoire.

#### Remarque(s):

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

### Description technique

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Couple initial de décollement min.  | 18 - 23 Nm |
| Pour tailles de filetages M jusqu'à | M36        |

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Référence fabricant                                      | 55-03                    |
| Température de stockage                                  | 20 °C                    |
| Base chimique  | méthacrylate anaérobie   |
| Durée de conservation à partir de la date de fabrication | 12 mois                  |
| Couleur  | Bleu                     |
| Propriété  | étanche                  |
| Propriété  | empêche le grippage      |
| Propriété  | thixotrope               |
| Propriété  | exempt de marquage       |
| Propriété  | résistant aux vibrations |
| Point d'éclair   | 100 °C                   |
| Forme  | liquide                  |
| pour applications  | Freins-filets            |
| pour applications  | Surfaces huileuses       |
| Ecart maximal  | 0,25 mm                  |
| pour matériau  | Métal                    |
| Contenance   | 250 ml                   |
| Plage de températures                                    | -55 - 200 °C             |
| Utilisable après   | 1 - 3 h                  |
| Maniabilité après  | 10 - 20 min              |
| Viscosité dynamique                                      | 900 - 1500 mPas          |
| Démontage  | avec outil normal        |
| Classe de résistance                                     | Moyen                    |
| Densité  | 1,1 g/cm <sup>3</sup>    |
| Attribut des noms de produit                             | 250 ml                   |
| Type de produit  | Freins-filets            |

---

## Accessoires

---

|   |             |
|---|-------------|
| Pompe à main péristaltique avec jeu d'aiguilles de dosage<br>Pour taille de récipient 50 ml | 083344 50   |
| Spray nettoyant et dégraissant Réf. fabricant 7063  | 083392 7063 |
| Spray nettoyant et dégraissant Réf. fabricant 7061  | 083391 7061 |