

**LOCTITE****Produit d'étanchéité plane, 50 ml, ID fabricant: 5970**

## Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 083331 5970   |
| GTIN             | 4058093009062 |
| Classe d'article | 04L           |

## Description

### Exécution:

Les produits d'étanchéité remplacent le chanvre, les rubans d'étanchéité et les pâtes, résistent aux gaz, aux liquides, à l'air, à l'eau, aux huiles, aux hydrocarbures et à de nombreux produits chimiques. Un **contact de surface complet** garantit une **étanchéité à 100%**. Le dévissage ou des corrections de positionnement sont à tout moment possibles à l'aide d'un outil normal lors du montage avant le durcissement. Les résidus du produit n'obstruent pas les filtres ni les clapets.

### Utilisation:

Silicone. Pour remplacement de joints d'étanchéité en liège et en papier, résiste aux vibrations.

### Remarque(s):

Nettoyer au préalable les surfaces avec les nettoyeurs universels 083391 et 083392.

## Description technique

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Utilisable après    | 12 h            |
| Référence fabricant | LOCTITE 5970    |
| Base chimique       | Silicone alcoxy |

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Durée de conservation à partir de la date de fabrication | 12 mois                  |
| pour matériau  | Métal                    |
| pour matériau  | Plastique                |
| Température de stockage                                  | 8 - 21 °C                |
| Plage de températures                                    | -55 - 200 °C             |
| Point d'éclair   | 100 °C                   |
| Propriété  | résistant aux vibrations |
| Propriété  | Résistants à l'huile     |
| Forme  | pâteux                   |
| Couple initial de décollement min.                       | 7 Nm                     |
| Contenance   | 50 ml                    |
| pour applications  | Raccord à bride          |
| Couleur  | noir                     |
| Ecart maximal  | 0,25 mm                  |
| Classe de résistance                                     | Faible                   |
| Densité  | 1,4 g/cm <sup>3</sup>    |
| Attribut des noms de produit                             | 50 ml                    |
| Type de produit  | Produits d'étanchéité    |