

**SICOMET**  
**omniFIT****Produit d'étanchéité plane, 50 ml, ID fabricant: FD10**

## Données de commande

N° commande	083337 FD10
GTIN	
Classe d'article	08G

## 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.

Le matériau d'étanchéité liquide remplit tous les interstices et garantit un contact optimal des surfaces. Le raccord est étanchéifié de manière durable.

### Utilisation:

Pour étanchéification de surfaces et de raccords à brides, lisse les aspérités.

### Remarque(s):

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

## Description technique

Référence fabricant	FD10
Signalisation des substances dangereuses	SGH08 Dangereux pour la santé

Signalisation des substances dangereuses	GHS05: Corrosif
Utilisable après	6 h
Viscosité dynamique	10000 - 15000 mPas
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	24 mois
Température de stockage	8 - 28 °C
pour applications	Surfaces étanches
pour applications	Raccord à bride
Base chimique	Diméthacrylates
Couple initial de décollement min.	22 Nm
Contenance	50 ml
pour matériau	Métal
Plage de températures	-60 - 150 °C
Point d'éclair	100 °C
Couleur	Vert
Ecart maximal	0,3 mm
Classe de résistance	Moyen
Densité	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Attribut des noms de produit	50 ml
Type de produit	Produits d'étanchéité