

LOCTITE**Produit de jointoyage, 50 ml, ID fabricant: 648_EPIG**

Données de commande

N° commande	083341 648_EPIG
GTIN	8412432000275
Classe d'article	04L

Description

Exécution:

Dans la technique de fabrication d'assemblage, deux pièces ou plus sont raccordées les unes aux autres. Lors de l'utilisation de la colle, toute la surface d'assemblage est utilisée pour un raccord fixe. Une transmission élevée de la force et des charges dynamiques sont possibles (résistance élevée au cisaillement).

Utilisation:

Produit de jointoyage universel, thermorésistance élevée. Idéal pour les roulements, arbres, etc.

Remarque(s):

D'abord prétraiter les surfaces avec les nettoyeurs universels 083391 et 083392.

Description technique

Signalisation des substances dangereuses	GHS05: Corrosif
Signalisation des substances dangereuses	SGH07 Attention
Référence fabricant	648
Maniabilité après	10 min
Viscosité dynamique	450 - 550 mPas

Couleur	Vert
Température de stockage	8 - 21 °C
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	24 mois
Couple initial de décollement min.	29 Nm
pour applications	Ajustement serré ou avec jeu
pour applications	Jointoyage
Propriété	résistant à l'huile
Propriété	résistant à l'huile
Forme	liquide
pour matériau	Acier
Ecart maximal	0,15 mm
Contenance	50 ml
Base chimique	Méthacrylate d'uréthane
Plage de températures	-75 - 180 °C
Point d'éclair	93,3 °C
Utilisable après	3 h
Classe de résistance	Très fort
Densité	1,1 g/cm ³
Attribut des noms de produit	50 ml
Type de produit	Produit de jointoyage