

Colle

662-250ML-LOCTITE - 662-250ML-LOCTITE

<https://www.123roulement.ch/lubrifiant-adhesif/adhesif/colle/662-250ml-loctite>

TITRE	Anaérobie
DESCRIPTION	Résistance élevée, viscosité moyenne (300 UV)
NOM	LOCTITE 662
CONDITIONNEMENT	0,250 ml
APPROBATION*	/

Description

LOCTITE® 662 est un anaérobie à viscosité moyenne de couleur ambrée avec une résistance élevée qui peut polymériser par lumière UV. Il est idéal pour les applications où la migration de l'adhésif vers les joints doit être évitée. Temps de fixation sur métal de 7 min et diamètre max de 0.25 mm. Plage de température de service de -55 à +150°C.

Avantages

Mariage simple, ne nécessite pas de mélange
Polymérise par anaérobie ou par lumière UV
Résistance élevée
Viscosité moyenne, pour les jeux faibles

Caractéristiques

Produit de fixation de couleur ambrée à résistance élevée et à viscosité moyenne, anaérobie à base méthacrylate qui peut polymériser par lumière UV afin de prévenir la migration des joints.



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	LOCTITE
N° Ean13	5010266662602
Type	FIXATION ROULEMENT
Poids	328 g
Conditionnement	1
Utilisation	Anaérobie

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE