

**LOCTITE**

## Dados do pedido

Número do pedido	083341 638
GTIN	4058093008966
Classe de artigo	04L

## Descrição

**Modelo:**

Ao utilizar uniões como técnica de produção, duas ou mais peças são ligadas de forma coesa. Ao utilizar a cola, a superfície de união completa é usada para uma ligação firme. Permite uma elevada transmissão de força e cargas dinâmicas (alta resistência ao cisalhamento).

**Utilização:**

Alta resistência a cargas dinâmicas, axiais e radiais.

**Instrução:**

Pré-tratar as superfícies primeiro com os produtos de limpeza universais n.º 083391 e n.º 083392.

## Descrição técnica

Designação do fabricante	LOCTITE 638
Marcação de substância perigosa	GHS05: Efeito corrosivo
Marcação de substância perigosa	GHS07: Ponto de exclamação
Fixação natural após	15 min
Quantidade de enchimento	50 ml
Temperatura de armazenamento	8 - 21 °C

binário de arranque mínimo	57 Nm
Validade a partir da data de produção	24 Monatmês
medida máxima da folga	0,25 mm
indicado para material	Aço
indicado para área de utilização	Preenchimento de juntas
indicado para área de utilização	União de folga ou de ajuste forçado
Viscosidade dinâmica	2000 - 3000 mPas
Base química	Metacrilato de uretano
Propriedades	fluorescente sob efeito de luz UV
Propriedades	com tolerância a óleos
Cor	verde
Forma	líquido
Temperatura da área de aplicação	-75 - 180 °C
ponto de inflamação	93,3 °C
Classe de resistência	altamente resistente
Desmontagem	apenas com aquecimento
Densidade	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Atributo do nome do produto	50 ml
Tipo de produto	Produto para preenchimento de folga

## Acessórios

Bomba manual peristáltica com conjunto de agulhas doseadoras Adequabilidade para tamanho da embalagem 50

083344 50