

**LOCTITE.**

## Dados do pedido

Número do pedido	083341 648_DIER
GTIN	2050001948830
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:

Produto para preenchimento de folgas universal, grande resistência a temperaturas. Preferencial para rolamentos, eixos, etc.

### Instrução:

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

## Descrição técnica

Designação do fabricante	648
Marcação de substância perigosa	GHS07: Ponto de exclamação
Marcação de substância perigosa	GHS05: Efeito corrosivo
Fixação natural após	10 min
Temperatura de armazenamento	8 - 21 °C
Quantidade de enchimento	50 ml

Cor	verde
binário de arranque mínimo	29 Nm
Base química	Metacrilato de uretano
Propriedades	fluorescente sob efeito de luz UV
Propriedades	com tolerância a óleos
Forma	líquido
indicado para área de utilização	Preenchimento de juntas
indicado para área de utilização	União de folga ou de ajuste forçado
indicado para material	Aço
Viscosidade dinâmica	450 - 550 mPas
medida máxima da folga	0,15 mm
Validade a partir da data de produção	24 Monatmês
ponto de inflamação	93,3 °C
Temperatura da área de aplicação	-75 - 180 °C
Resistência funcional após	3 h
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