LOCTITE.



Dados do pedido

Número do pedido	083341 648
GTIN	5010266006659
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

Marcação de substância perigosa	GHS05: Efeito corrosivo
Marcação de substância perigosa	GHS07: Ponto de exclamação
Designação do fabricante	LOCTITE 648
Fixação natural após	10 min
binário de arranque mínimo	29 Nm
Viscosidade dinâmica	450 - 550 mPas



Propriedades	fluorescente sob efeito de luz UV
Propriedades	com tolerância a óleos
Validade a partir da data de produção	24 Monatmês
Quantidade de enchimento	50 ml
indicado para área de utilização	Preenchimento de juntas
indicado para área de utilização	União de folga ou de ajuste forçado
Base química	Metacrilato de uretano
Forma	líquido
medida máxima da folga	0,15 mm
Cor	verde
indicado para material	Aço
Temperatura de armazenamento	8 - 21 °C
ponto de inflamação	93,3 ℃
Temperatura da área de aplicação	-75 - 180 °C
Resistência funcional após	3 h
Desmontagem	apenas com aquecimento
Classe de resistência	altamente resistente
Densidade	1,1 g/cm³
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