

LOCTITE**Opvulmiddel, 50 ml, Producent-ID: 648_EPIG**

Bestelgegevens

Bestelnummer	083341 648_EPIG
GTIN	8412432000275
Artikelklasse	04L

Omschrijving

Uitvoering:

Bij de productietechniek opvullen worden twee of meer onderdelen nauwsluitend met elkaar verbonden. Bij het gebruik van de lijm wordt het volledige opvulvlak voor de vaste verbinding gebruikt. Grote krachtoverbrenging en dynamische belastingen zijn mogelijk (hoge schaarbestendigheid).

Toepassing:

Universeel opvulmiddel, hoge temperatuurbestendigheid. Aangeraden voor lagers, assen enz.

Opmerking:

Oppervlakken eerst voorbehandelen met universele reiniger nr. 083391 en nr. 083392.

Technische beschrijving

Aanduiding gevaarlijke stoffen	GHS05: Bijtende werking
Aanduiding gevaarlijke stoffen	GHS07 let op
Fabrikantnummer	648
Handvastheid na	10 min
Dynamische viscositeit	450 - 550 mPas

Kleur	groen
Opslagtemperatuur	8 - 21 °C
Houdbaarheid vanaf productiedatum	24 maand
Minimaal losbreekmoment	29 Nm
geschikt voor toepassingsgebied	Spelings- of perszittingsverbinding
geschikt voor toepassingsgebied	verbindingsmiddel
Eigenschap	olietolerant
Eigenschap	fluorescerend onder UV-licht
Vorm	vloeibaar
geschikt voor materiaal	Staal
maximale spleetmaat	0,15 mm
Inhoud	50 ml
Chemische basis	Urethaan-methacrylaat
Temperatuur toepassingsgebied	-75 - 180 °C
Vlampunt	93,3 °C
Volledig uitgehard na	3 h
Sterkteklasse	Zeer sterk
Dichtheid	1,1 g/cm ³
Productnaamattribuut	50 ml
Producttype	Opvulmiddel