

Garant GREENPLUS

Środki do uszczelniania powierzchni 5GP73, zawartość: 50 ml**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088068 50
GTIN	4062406423551
Klasa artykułu	01K

Opis**Wykonanie:**

Typ 5GP73. Wykazujące średnią siłę wiązania, tiksotropowe uszczelnienie powierzchni do metalowych części gwintowanych. Uszczelnianie osłon, kołnierzy i powierzchni. Szybko twardniejąca, lekko elastyczna warstwa materiału uszczelniającego.

wskazówka:

Materiał, który ma zostać poddany obróbce, należy uprzednio oczyścić środkiem czyszczącym niewymagającym specjalnego oznakowania nr 088004.

Zrównoważony rozwój: GARANT GreenPlus

zakres temperatur zastosowania: -55 - 180 °C

Pewność działania po: 3 - 6 h

maks. odstęp: 0,2 mm

klasa wytrzymałości: średnia wytrzymałość

moment zrywający: 10 - 20 Nm

Opis techniczny

moment zrywający	10 - 20 Nm
Temperatura zapłonu	100 °C

Pewność działania po	3 - 6 h
Baza chemiczna	metakrylan anaerobowy
klasa wytrzymałości	średnia wytrzymałość
trwałość od daty produkcji	24 miesięcy
temperatura przechowywania	5 - 23 °C
Ilość	50 ml
nadaje się do zastosowania	połączenie kołnierzone
nadaje się do zastosowania	Uszczelnianie powierzchni
nadaje się do materiału	metal
Lepkość dynamiczna	35000 - 60000 mPas
odporność na odkształcanie ręczne po	5 - 15 min
kolor	zielone
Kształt	ciekły
maks. odstęp	0,2 mm
Właściwości	wodoodporny
Właściwości	odporne na działanie olejów
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
Gęstość	1,11 g/cm ³
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki uszczelniające