

Garant GREENPLUS

**Środki do uszczelniania powierzchni 5GP73, zawartość: 250 ml****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088068 250
GTIN	4062406423568
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**

Baza chemiczna	metakrylan anaerobowy
Właściwości	wodoodporny

Właściwości	odporne na działanie olejów
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
kolor	zielone
Gęstość	1,11 g/cm <sup>3</sup>
moment zrywający	10 - 20 Nm
Lepkość dynamiczna	35000 - 60000 mPas
nadaje się do materiału	metal
odporność na odkształcanie ręczne po	5 - 15 min
maks. odstęp	0,2 mm
klasa wytrzymałości	średnia wytrzymałość
temperatura przechowywania	5 - 23 °C
Kształt	ciekły
Temperatura zapłonu	100 °C
nadaje się do zastosowania	połączenie kołnierzowe
nadaje się do zastosowania	Uszczelnianie powierzchni
Pewność działania po	3 - 6 h
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
trwałość od daty produkcji	24 miesięcy
Ilość	250 ml
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki uszczelniające