

Garant GREENPLUS

Środki do uszczelniania gwintów 5GP77, zawartość: 250 ml**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088066 250
GTIN	4062406423520
Klasa artykułu	01K

Opis**Wykonanie:**

Typ 5GP77. Uszczelnia stożkowe/cylindryczne połączenia z gwintami rurowymi do R3 calowe, np. systemy instalacji gazowych. Odporny na wysokie temperatury.

wskazówka:

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

Zrównoważony rozwój: GARANT GreenPlus

Pewność działania po: 3 - 6 h

do gwintów o wielk. M: M80

moment zrywający: 20 - 30 Nm

Opis techniczny

kolor	żółty
Temperatura zapłonu	100 °C
nadaje się do zastosowania	uszczelnienie rur
nadaje się do zastosowania	gwintów rurowych

klasa wytrzymałości	średnia wytrzymałość
moment zrywający	20 - 30 Nm
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
trwałość od daty produkcji	24 miesiąc
maks. odstęp	0,35 mm
do gwintów calowych o wielk.	3 cal
Lepkość dynamiczna	20000 - 40000 mPas
Ilość	250 ml
Baza chemiczna	Ester metakrylanu
nadaje się do materiału	metal
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
Właściwości	nie wymaga specjalnego oznakowania
Demontaż	zwykłym narzędziem
Kształt	ciekły
Pewność działania po	3 - 6 h
temperatura przechowywania	5 - 23 °C
odporność na odkształcanie ręczne po	5 - 15 min
Gęstość	1,09 g/cm ³
do gwintów o wielk. M	M80
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki uszczelniające