

Garant**Środki do uszczelniania gwintów 5GP42, pojemność: 250ml****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088064 250
GTIN	4062406423483
Klasa artykułu	01K

Opis**Wykonanie:**

Środki do uszczelniania gwintów zapobiegają przeciekom substancji gazowych i płynnych. Do typowych zastosowań środków do uszczelniania gwintów zaliczamy m.in. uszczelnianie stożkowych gwintów metalowych i elementów przyłączeniowych.

typ **5GP42**. Uszczelniacz do obrabianych elementów z gwintem w układach hydraulicznych lub pneumatycznych albo do części łączących. Skuteczna ochrona przed olejami, wodą, węglowodorami i produktami chemicznymi.

wskazówka:

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

Opis techniczny

Gęstość	1,08 g/cm ³
moment zrywający	15 - 25 Nm
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
Baza chemiczna	Ester metakrylanu

odporność na odkształcanie ręczne po	10 - 20 min
klasa wytrzymałości	średnia wytrzymałość
Temperatura zapłonu	100 °C
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
Lepkość dynamiczna	400 - 800 mPas
Ilość	250 ml
do gwintów calowych o wielk.	3/4 cal
temperatura przechowywania	5 - 23 °C
kolor	brązowe
Kształt	ciekły
Demontaż	zwykłym narzędziem
maks. odstęp	0,15 mm
trwałość od daty produkcji	24 miesiąc
do gwintów o wielk. M	M26
Pewność działania po	3 - 6 h
nadaje się do materiału	metal
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Seria	GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki uszczelniające