

Garant GREENPLUS

łączenie szczelin 6GP48, zawartość: 50 ml**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	088070 50
GTIN	4062406423599
Klasa artykułu	01K

Opis**Wykonanie:**

W technologii produkcyjnej, jaką jest łączenie, następuje ścisłe połączenie dwóch lub więcej elementów. W razie użycia kleju do wytworzenia stałego połączenia wykorzystywana jest cała łączona powierzchnia. Umożliwia to duże przenoszenie siły i obciążenia dynamiczne (wysoka wytrzymałość na ścinanie).

Typ 6GP48. Szybko twardniejący, odporny na wysokie temperatury produkt do wypełniania cylindrycznych połączeń szczelin. Do mocowania cylindrycznych tulejek w blokach silników. Również do mocowania łożysk w piecach grzewczych.

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

odporność na odkształcanie ręczne po: 5 - 15 min

maks. odstęp: 0,2 mm

klasa wytrzymałości: wysoka wytrzymałość

Opis techniczny

Lepkość dynamiczna	400 - 700 mPas
nadaje się do zastosowania	Uszczelnianie gwintu
nadaje się do zastosowania	łączenie szczelin
Temperatura zapłonu	100 °C
temperatura przechowywania	5 - 23 °C
kolor	zielone
maks. odstęp	0,2 mm
Kształt	ciekły
Gęstość	1,1 g/cm ³
Pewność działania po	3 - 6 h
Ilość	50 ml
klasa wytrzymałości	wysoka wytrzymałość
odporność na odkształcanie ręczne po	5 - 15 min
trwałość od daty produkcji	24 miesiąc
moment zrywający	40 Nm
nadaje się do materiału	metal
do gwintów o wielk. M	M20
Właściwości	szybkie utwardzanie
Właściwości	fluoryzuje w świetle UV
zakres temperatur zastosowania	-55 - 180 °C
Baza chemiczna	metakrylan
Zrównoważony rozwój	GARANT GreenPlus
Rodzaj produktu	Środki łączące