

**Kleje dwuskładnikowe, ID producenta: DP190****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	083374 DP190
GTIN	4054596677234
Klasa artykułu	08M

Opis**Wykonanie:**

Elastyczny klej 2-składnikowy do szybkiego i łatwego wykonywania trwałych i stałych połączeń. Twardnieje w temperaturze pokojowej.

Zastosowanie:

Ręczny pistolet dozujący nr 083373 rozm. PISTOLE przeznaczony do stosowania z tłokiem nr 083375 rozm. KOLBEN3 oraz rurką mieszalną nr 083383 rozm. MIXER.

Kategoria towarów niebezpiecznych: 9

Czas obróbki: 5400 s

zakres temperatur zastosowania: -55 - 80 °C

wytrzymałość na ścinanie: 18 N/mm²

kolor: szare

Ilość: 50 g

Opis techniczny

oznaczenie producenta	DP190
wytrzymałość na ścinanie	18 N/mm ²

Gęstość	1,3 g/cm ³
Temperatura obróbki	20 - 25 °C
Lepkość dynamiczna	60000 mPas
odporność na odkształcanie ręczne po	90 min
Pewność działania po	360 min
Kształt	ciekły
kolor	szare
nadaje się do materiału	metal
nadaje się do materiału	listwy tworzywo sztuczne
nadaje się do materiału	drewno
temperatura przechowywania	15 - 25 °C
trwałość od daty produkcji	15 miesięcy
Twardość wg skali Shore'a A	35
Numer UN	UN3082
Baza chemiczna	Żywica epoksydowa
Ilość	50 g
Kategoria towarów niebezpiecznych	9
Czas obróbki	5400 s
zakres temperatur zastosowania	-55 - 80 °C
Rodzaj produktu	Klej dwukomponentowy