

**WEKEM®****Teflonowe taśmy uszczelniające, 12 m, Typ: COARSE****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	083319 COARSE
GTIN	4260205360033
Klasa artykułu	08G

**Opis****Wykonanie:**

Środki uszczelniające zastępują konopie, taśmy uszczelniające i pasty, są odporne na działanie gazów, cieczy, powietrza, wody, olejów, węglowodorów i wielu produktów chemicznych. **Całkowity kontakt z powierzchnią zapewnia 100-procentową szczelność.** Przed stwardnieniem można w każdej chwili wykręcić śrubę, używając zwykłych narzędzi, albo dokonać korekty. Resztki środka uszczelniającego nie zapychają filtrów i zaworów.

**Zastosowanie:**

Taśma PTFE do uszczelniania gwintów GRp w przypadku: powietrza, wody, azotu, gazu o ciśnieniu maks. 7 barów, propanu, butanu, amoniaku, wodoru, tlenu, rozpuszczalników, kwasów, ługów, paliw, czynników chłodzących, pary – zależnie od medium, przewodu rurowego i rozmiaru gwintu można stosować do ok. 170 barów (konieczność przeprowadzenia indywidualnych testów).

**wskazówka:**

Przed naniesieniem środka uszczelniającego oczyścić części gwintowane przy użyciu uniwersalnego środka czyszczącego nr 083391 i nr 083392.

do rodzaju gwintu: zgrubne

szerokość: 12 mm

Grubość: 0,1 mm

**Opis techniczny**

do rodzaju gwintu	zgrubne
Grubość	0,1 mm
szerokość	12 mm
oznaczenie producenta	GRp
długość	12 m
temperatura przechowywania	20 °C
kolor	białe
zakres temperatur zastosowania	-240 °C
trwałość od daty produkcji	60 miesięcy
Baza chemiczna	politetrafluoroetylen (PTFE)
Właściwości	nie klei się
Właściwości	niepalne
Właściwości	nie kruszeje
Atrybut nazwy produktu	12 m
długość	12 m
Rodzaj produktu	Taśma uszczelniająca