

9822M

Płynna uszczelka o średniej sile łączenia Idealna do łączenia płaskich powierzchni metalowych

Idealna do części poddawanych okresowej konserwacji.
 Pozwala na demontaż przy użyciu narzędzi ręcznych.

Anaerobowa płynna uszczelka, idealna do łączenia płaskich szlifowanych powierzchni metalowych.

Zapobiega luzowaniu połączeń śrubowych i szpilek.

Wysoka odporność chemiczna i termiczna (oleje, woda, benzyna, itd.).

Dostępna w 3 klasach siły łączenia.

Zakres temperatury (°C)	-50/+150
Szczelina maks. (mm)	0,35
Czas wiązania (minut)	10/15
Utwardzenie funkcjonalne (godz.)	3-6
Lepkość (mPa.s) 25°C	40.000/70.000
Moment obr. zrywający ISO-10971	25-35 Nm
Moment obr. przy dalszym odkręcaniu ISO-10971	20-30 Nm

art.	art.		ml
098220002	9822M 20 (1-2)	butelka	20
098220305	9822M S50 (1-2)	dozownik mieszkowy	50
098220505	9822M T50 (1-2)	tuba	50
098220525	9822M T250	tuba	250
098222002	9822M 20 (3)	butelka	20
098222305	9822M S50 (3)	dozownik mieszkowy	50
098222505	9822M T50 (3)	tuba	50
098222525	9822M T250 (3)	tuba	250

